JLATARI

magazin



Informationen für XL/XE-Computer





Game **Doc Wires Solitair**

* NEU * NEU * SAWFISH PD # 1 - 3

FEZ-A-BIT: Neues von der Atari-Messe in Berlin

Commodore am Ende???

Spiele auf Modul Rescue on Fractalus **Final Legacy** Galaxian Ballblazer Hardball Tips & Tricks Deutsche Tastatur FloatPoint Routinen Workshops

TextPro+ Programmiersprachen



NEU: MULTIPAD 3 von Portronic



Die Verkaufsrenner des Jahres 1993

Unterhaltsam - Aufregend - Spannend

DTP Dektop ATARI

Das wohl beste und umfangreichste DTP-Programm in deutscher Sprache - fast alles ist möglich !!! Wir haben im ATARI magazin ausführlich über dieses Super-Programm berichtet.

Best.-Nr- AT 249

T 249 DM 49,-

The Final Battle

The Final Battle ist ein gutes Strategiespiel für zwei Personen. In diesem Spiel werden Sie beweisen müssen, ob Sie sich auf jede Situation einstellen können.

Best.-Nr- AT 271 nur DM 19,-

Schreckenstein - Cavelord

Oldies - aber gefragt wie nie zuvor !!!

Cavelord ist für einen Spieler ausgelegt. Man segelt mit seiner Figur durch die teils recht engen Höhlen auf der Suche nach der Krone. Ein farbenprächtiges und spannendes Spiel. Schreckenstein ist für zwei Spieler ausgelegt. Es ist ein überaus schnelles Spiel und bieter einen gesplitteten Bildschirm.

Beide Oldies sind jetzt bereits schon Klassiker. Also nicht versäumen.

Cavelord: Best.-Nr. AT 269 DM 24,- Schreckenstein: Best.-Nr AT 270 DM 24,-

WASEO Triology

Drei tolle Anwenderprogramme!!!

1) Der Geburtstagskalenderdrucker

Mit diesem Programm können Sie nicht nur einen Kalender erstellen und ausdrucken, sondern Sie können dann gleich die Namen der Geburtstagskinder eintragen.

2) Lettermaster

Stellen Sie 3D-Zeichen einmal in einer anderen Perspektive dar. Die ungewöhnlichsten Effekte können erzielt werden.

3) Der Kurzbriefdrucker

Erstellen Sie Ihren eigenen Kurzbrief. Das Programm ist leicht zu bedienen und bietet ieden Komfort.

Best.-Nr. AT 277 DM 24,-

ENRICO 1

Ein Jump and Run Suchspiel mit 10 Level, Jedes Level besteht aus 13 spannenden Bildschirmseiten und einigen aufregenden Extraleveln. Wem dies immer noch nicht ausreicht, kann mit dem Editor eigene Levels erstellen.

Best.-Nr. AT 255 DM 26,90

ENRICO 2

Freunde von Enrico sollten sich auf jedenfall auch den zweiten Teil zulegen. Erreut müssen Sie sich durch schweinge Levels kämplen, um endlich die richtigen Kreuze einzusammeln. Jede Menge feindliche Monster müssen aus dem Weg geräumt werden, um an das Tiel zu kommen.

Best.-Nr. AT 247 DM 24,90

Versäumen Sie keinen dieser Verkaufsrenner des Jahres 1993!

Soliten Sie noch nicht alle Programme haben, greifen Sie gleich zu !

Benutzen Sie einfach die beigeiegte Besteilkarte

Power per Post - PF 1640 - 75006 Bretten

Atan magazin -2- Atan magazin

ATARI magazin - Informationen für Ihren XL/XE - ATARI magazin

Lieber Atari Freund,

zunächst einmal eine gute Nachricht - 80% von Euch haben für das 2. Halbjahr Ihr Abonnement verlängert.

Jetzt aber eine wirklich ganz schlechte Nachricht - 20% haben nicht verlängert.

Meine Vermutungen haben sich also bestätigt, daß sich jedes halbe Jahr 20% der User von Ihrem Atan verabschieden. Das ist eindeutig zu viel - und jetzt kommt es wirklich auf jede Bestellung an.

Also ran an die Bestellscheine, an günstigen Angeboten mangelt es auch in dieser Ausgabe nicht.

Auch mein Wunsch, daß sich das Blatt nach meinem Aufruf "Keine Illusionen mehr!!! - oder doch?" zum positiven wenden würde, ist im Sand (oder wo auch immer) verlaufen.

Aber wir wollen den Kopf noch nicht hängen lassen, und vielleicht können ja 80% verbliebene User hundertprozentig zusammenhalten.

Daher finden alle User, die noch nicht das PD-MAGazin und Syzygy abonniert haben, in dieser Ausgabe einen speziellen Brief - Greifen Sie ietzt zu, später ist es zu spät.

Natürlich haben wir trotz aller Sorgen um die Zukunft wieder auf 56 Seiten ein interessantes ATARI magazin zusammengesteilt. Unser Jubiläumsangebot (siehe Seite 19), das doch von einigen gerne genutzt wird, verlängern wir erneut. Schließlich ist ja das

Außerdem finden Sie auf der Seite 6 wieder absolut preisgünstige Sommerangebote, die zum Teil auch in dieser Ausgabe aktuell vorgestellt werden.

Ich möchte mich noch bei allen bedanken, die beim letzten Preisausschreiben gemeint haben es handle sich bei der Karikatur um Clint Eastwood. Das ist leider falsch, aber eine große Ehre für mich.

Nun wünsche ich Ihnen viel Vergnügen mit dem neuen Magazin und verbleibe bis zur nächsten Ausgabe

Mit freundlichen Grüßen Ihr

ganze Jahr 1994 Jubiläumsiahr.

Werner Rate

Werner Rätz

P.S.: Trotz Fußballweitmeisterschaft, Wimbelden und was der Sommer noch alles so mit sich bringt, hoffen wir auf ihre aktive Mitarbeit. Also ran an den Computer. Wir warten auf ihre Beiträde für das ATARI madazül.

INHALT

Gamea Guida S. 4-6
Tips & Tricks S. 7-10
Kommunikationsecke S. 11-20
Jubiläumsangabota S. 19
Harrhers Front S. 21

Hsrdware-Front S. 21 Atari-Messe in Berlin S. 22 Leserbriefe S. 23-24

Quick-Ecke S. 25-28
PPP-Angebot S. 29
Workshop TextPRO+ S. 30-31
Assemblarecks Tell 12 S. 32

Kleinanzeigen S. 33 PD-Ecke S. 34-37 PD-MAG Nr. 4/94 S. 38 Syzygy 4/94 S. 38

Baliblazer S. 42 Hardball S. 42 Rescue on Fractsius S. 44 SYZYGY 3/94 S.44-46

Raus-Rsus-Aktion S. 47
Programmiersprachen S. 48-49
Hardware S. 50-51
MultiPad 3 S. 52-53
Impresaum/Vorschau S. 54

Programmwettbewerb

PD-MAGazin Angebot

Einsendeschluß für Kielnanzeigen und für das Preisausschreiben lat

der 4. August Beachten Sie bitta die Seiten

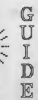
6 (Sommersngebote)
19 (Jubiläumsangebote)

47 (Raus-Raus-Aktion)

8.55

S. 56





An alle Spiele-Freaks

Wir suchen für unseren Games Guide jede Menge Tips. Haben Sie einen Lösungsweg zu einem Spiel oder wissen Sie Tricks zu Games, dann nichts wie ran. Jeder Hinweis zu einem Game kann für andere User nützlich sein.

Kennwort: Games Guide Wenn Sie also aktiv bei Games Guide mitmachen wollen,

schicken Sie Ihren Tip unter dem Kennwort Games Guide an:

Bank Bang

Power per Post, PF 1640 75006 Bretten

Aktive Teilnahme an Games Guide - Bonus-Gutschein-Verlosung Machen auch Sie aktiv mit!!!

Der Games Guide kann nur so gut sein, wie er von Ihnen gestaltet wird. Aus diesem Grund verlosen wir unter den Einsendern (Kennwort Games Guide) 10 Gutenheine im Wert von 5. DM

Snokie Xagon

\$a8 Lives \$2c Lives

Sidewinder II

\$607b Lives \$8ae auf 1 setzen 1 Saper

\$22fc Lives \$22fb Level

Vanguard

\$666 Lives Vegas Jackpot

\$5c63 Cash \$5c84 Credits

Warhawk \$62 Stufe der Zerstörung

\$62 A unzerstörbar Wenn bei diesem Spiel die Belohnung in Form von Punkten ausgezahlt wird, muß mit dem Freezer die

Zerstörung auf 8 gesetzt werden, es sel denn, man will stundenlang Punkte kassieren :)

Youl's Great

Escape

Adax \$1A45 xx Energie

\$37BF-\$37C1.EA / \$30E7-30E8 FA / \$30F8-30F9.EA / \$1DAB - 1DAD.EA Unsterblichkeit, außer Was-

Kult \$4E78, Leben (max. 99)

Vicky \$95AD - \$95AE.EA unendlich Leben

Captain Gather \$2984, Leben \$2B42-\$2B44 FA unendlich

Leben \$35F1-35F3.EA / \$3600-\$3602,EA unendlich Zeit

Goldhunter

\$0080 Leben endlich Zeit

\$00D7, Leben (max. 99) \$6BF6.EA / \$6C0B.EA un- \$3C0F-\$3C10.EA unendlich Leben

Action Biker

In diesem Spiel müßt Ihr auf folgenden Straßen folgende Dinge in folgender Reihenfolge einsammeln:

Hauptstraße - Crash Helmet Hinter Tankstelle - Riding Leathers

Hinter Hochbahn - Highway Code Book

Im Baugelände - Gear Box Neben Hochbahn Im Gatter - Gloves

Hauptstraße - Headlamp Neben der Rennstrecke - Petrol Gauge

Am großen See - Large Fuel Tank Im Gatter hinter dem Baugetände - Tool Box

Neben der Hochbahn - Mudguards Im Gatter neben der Rennstrecke - Sunglasses

In der Hochhahn - Fairings

Im Gatter bei der Hauptstraße - Can Of Pop Im Baugelände - Visor

Games Guide - ATARI magazin - VICKY

Im Gatter neben der Hochbahn - Exhaused Pipe

Im Spring-Gatter - Power Brakes

Beim kleinen See - Speedometer Im Beugelände - Brake Lamp

Am großen See - Oil Can Im Baugelände - Turbo Charger

Im Spring-Gatter - Cooling Fins

Hinter der Tankstelle - Indicators Auf der Hochbahn - Mirror

Auf der Hochbahn - Two Tone Hom

Im Beugelände - Reflectors

Neben der Hauptstreße - Road Map Hinter dem Baugelände - Electric Starter

Auf der Hochbahn - Lunchbox

Neben der Rennstrecke - CB-Radio Im Baugelände - Go Faster Stripes

Neben der Tenkstelle - Waterski

Am großen See - Fire Extinguisher

Im großen See - Fog Lamps

Im Baugelände - Stop Watch Im Gatter neben der Rennstrecke - Moto-Cross-Tyres

Im Beugelände - Personal Hi-Fi

Im großen See - Electronic Ignition

Im kleinen See - Rev. Counter Im Spring-Gatter - Windshield

Auf der Insel - Ticket For Drag Race

Damit erhälst Du die Erlaubnis, am Drag Race teilzunehmen, das auf der Rennbahn stattfindet.

Lösungshilfe zu Vicky

Ziel dieses Spieles ist es, alle Gegenstände aufzusammeln und dann zum Ausgang zu gelangen.

Jede Gestalt die sich bewegt kann erschlagen werden. Hin und wieder bekommt man dafür eine Münze. Um diese aufzusammeln einfach darüber stehen und kurz warten.

Um Gegenstände aufzusemmeln stellt man sich über den Gegenstand und hält den Joystick schräg nach unten links (rechts) und drückt kurz den Feuerknopf.

Wichtig: Während man den Feuerknopf drückt und wieder lostäßt unbedingt den Joystick nach unten links (rechts) gedrückt lassen, da sonst der Gegenstand nicht aufgesammelt wird. Wurde ein Gegenstand aufgenommen, wird er auf dem Blüdschim unten rechts angezeigt.

Kenn man einen Gegenstand nicht nehmen, so erkennt man dies em kurzen Verharren eller Gestalten.

Hilft dir das weiter, so versuche jetzt mal ob Du weiterkommst. War Dir bis hierher schon alies bekannt, denn lies weiter.

Maximal lassen sich 4-5 Gegenstände nehmen. Der Helm, die Schriftrolle und das Buch haben Sonderfunktionen.

Nimmt man den Helm, ist man für einige Zeit unverwundbar, erkennbar an der "Aura" von der man umkreist wird. Allerdings kann man für diese Zeit keine der feindlichen Gestalten erschlegen und bekommt somit euch keine Münzen. Also Helm erst nehmen wenn man einige Münzen (ca.10) gesammelt het.

Hat man die Schriffolle so kann man das ganze Labyrimh zur Gientlerung sehen. In diese Obersicht kommt man, indem man auf einem freene Platz sielt und das gleiche Prinzej anwendet wie beim Aufsammeln eines Gegenstands. Also Joystick nach inks unten halten und kurz Feuerinspf drücken. Jeder Übersichtsanwahl kostlet eine Münze, um also überhaupt in die Übersicht zu gellengen breucht men mindestsme seine Münze.

Das Buch stellt einem Telepotrer dar. Es kann einerdrage hur eingesammelt werden, wenn man die Schriftelbei schon besitzt. Für jedes Telepotrieren werden zwei Mürzen abgezogen, diese muß man eise zuerst einem haben. Wenn man nun den Telepotrer berutzen will, muß man auf einem telem Pilatz gehen, den "Oystekt nach hies unten halten und den Feuerinopf drücken (das kennen wir ja schon). Nun erschalert unter den Symboten ein jödines Sricch mit dem man auswähllen kann, ob man den Telepotrer will. Becht) dere die Dieserich (Schriftroße).

Het man das richtige Symbol angewählt - in diesem Fall das Buch - Feuerknopf drücken. Nun erscheint wieder das ganze Labyrinth wie in der Übersicht, nur mit dem Unterschied, daß man sich bewegen kann. Het men sich an die Stelle gesetzt, an die men geme möchte, Feuerknopf drücken.

Mit einem Buch kann man sich fühl mal teleportieren Weiß man, wo ein Gegenstand ist und möchte man sich dorthin teleportieren, undbedingt versuchen, sich niemels auf den Gegenstand, sondern neben ihn zu teleportieren. Außer Helm, Schriftrolle und Buch gibt es noch zwölf andere Gegenstände, von denen immer zwei zusammen-

Games Guide - ATARI magazin - VICKY

PO-MAG Nr 4/94

Johnny the Ghost

INSIDE

gehören, wobei die zwei Gegenstände die zusammengehören in einer bestimmten Reihenfolge eingesammelt werden müssen. Hat man mal einen Gegenstand eingesammelt, so muß auch der passende dazu gefunden werden. Hat man diesen gefunden, so verschwinden die beiden Gegenstände und man muß das nächste Paar suchen,

Sieht man einen Gegenstand, kann ihn aber nicht gleich mitnehmen, solite man sich einen markanten Punkt, der sich in der Nähe befindet merken. Sehr hilfreich ist dabei auch die Übersicht. Braucht man den Gegestand wieder, kann man sich einfach zu ihm hin teleportieren.

Eine Karte des Spiels zu erstellen bringt übrigens nicht viel, da das Labyrinth bei jedem Spiel neu gestaltet ist. Wem diese Hilfe immer noch nicht reicht, der soll, nachdem er aber wenigstens einen Versuch gemacht hat das Soiel zu lösen, hier weiterlesen,

Die Gegenstände:

1. Feder

1. Ring	2. Topf
Kerzenständer	2. Kuhkopfpfahl

2. Vogel

2. Maske (Gesicht)

1. Trog (Kanne, Vase) 2 Buddha

1. Wunderlampe 2. Drachen

Es muß immer zuerst der 1. Gegenstand und dann der 2. Gegenstand eingesammelt werden. Ansonsten ist die Reihenfolge egal.

Hat man alle Gegenstände eingesammelt, so muß man nur noch zum Ausgang, der sich ganz links unten im Labyrinth befindet, kommen.

Ich hoffe weitergeholfen zu haben.

Markus Dangel

1. Sanduhr

Überblick über neue Produkte Best.-Nr. PDM 494

DM 12.-

DM 27 80

Achtung: Bitte zum PD-MAG letzte Seite beachten SYZYGY 3/94 Boot -Nr AT 302 DM 9. DM 9 -SYZYGY 4/94 Bast.-Nr. AT 307 Diskline 29 Beat.-Nr. AT 308 DM 10.-MultiPed 3 (+Skipr.) Best -Nr. AT 309 DM 79.-Rost -Nr AT 292 DM 19.-

Bast.-Nr. AT 304 ACHTUNG: Preisschlager

Sommerangebote - jetzt zugreifen

DM 19 90 Mister X Best.-Nr. AT 287 DM 15.-Doc Wires Soliteir Edition AT 305 PC/XL Converter Rest -Nr AT 274 DM 19.90 Beat.-Nr. AT 226 DM 7.-Numtria

Auf den Seiten 41-44 werden 5 Module vorgestellt. Hier nun unser

absoluter Sommerpreisschlager

DM 18.+ Final Legacy Best.-Nr. ATM 1 DM 18 -Galaxian Best.-Nr. ATM 2 Reithlezer Bost-Nr. ATM 3 DM 18.-Hardhall Rost -Nr. ATM 4 DM 18.-

Rescue on Fractalus Best.-Nr. ATM 5 DM 18.-Sommerangebote gültig bis zum 31. Juli

Aktuelle Games aus Polen (siehe auch Seite 8) Spymaster Best.-Nr. PL 23 DM 24.90 Bost Nr Pl 24 DM 24.90 Syn Boga Wlatru

Bitte Selte 19 Jubiläumsangebote beachten !!!

> Günstige Sonderangebote Power per Post

Alles QWERTY oder was?

Das Problem mit der Tastatur kennen nicht nur Vielschreiber: Der Atari hat keine deutsche, sondern die amerikanische Tastatur. Daß man über den eingebauten Zeichensatz fast alle deutschen Umlaute erreichen kann ist schon ein Lichtblick, andere Computer können das nämlich nicht von sich behaubten.

Mit einem kleinen Trick kann man jedoch zumindest einen einfachen Vertauschungseffekt erzeugen.

Fast jeder weiß, daß man über die Speicherstelle 764 einen Atan-spezifischen Tastaturcode abfragen kann. Die Verteilung der Codes erscheint dabei recht eigenwillie, sie ist es aber nicht.

Der Atari fragt die Tasten über ein Kreuzschema ab, wie dies auch PC-Tastaturen machen. Bis zu 64 Tasten können dabel abgefragt werden. Der ATARI hat allerdings nur 54 bzw. 58, wenn man die vergessenen Sonderastan mitrechnat

Der dabei zurückgefieterte Scan-Code kann in 764 abgefragt werden. Wenn Bit 6 gesetzt ist, heißt dies, daß die Shilt-Taste gedrückt wurde, ist Bit 7 gesetzt auch die Control-Taste.

Nun muß das Betriebssystem den Scan-Code noch in den normalen ASCII-Code umwandeln.

Zu desenn Zweck existient im OS-ROM eine Umwandlungstabelle, genauer gesegt ab Speicherposition SFBS1. Der läbelle ist 75 de aller 152 Byte lang. Das Turto-Der libelle ist 75 de aller 152 Byte lang. Das Turtoderlinert die Tasten Y und Z neu. Auf diese Wesse läßsich mit einem geginneten Zeichensatz sogare seine völle deutsche Tastatur erzeugen, was für Textverarbeitungen reicht nützlich ist.

Florian Baumann

Listing: KEYTAB.TUR

11	REA	Tastaturspiele in Turbo-Basic
12	REN	
	CL	
116	?	"Dieses Programm vertauscht die"
126	?	"Belegung von Y und Z. Dies"
		"anechight dunch Noudofinition"

^{140 ? &}quot;der Tastatur-Scan-Code-Tabelle" 150 ? 160 ? "Versuchen Sie es. Mit RETURN"

200 REPEAT :GET KEY:PUT KEY:UNTIL KEY=155

```
310 REM Variablen
320 .....
330 KEYDEFPTR=121:RFM Zeiger auf Tabelle
340 KEYDEF=64337; REM Normale Tabelle
350 NEUTAB=1536:REM Neue Tabelle
360 .....
370 REM Alte Tabelle wird umkopiert
380 ---
390 MOVE KEYDEF. NEUTAB. 192
400 ---
410 REM Scancode z = 23
420 RFM °
               Z = 83
430 REM *
                  y = 43
Y = 183
440 REM "
450 ----
460 POKE NEUTAB+23,ASC("y")
470 POKE NEUTAB+43,ASC("z")
480 POKE NEUTAB+87, ASC("Y")
490 POKE NEUTAB+107, ASC ("Z")
500 -----
510 REM Neue Tabelle aktivieren
520 -----
```

610 ? "Nun probleren Sie es nochmal!"
620 REPEAT : GET KEY:PUT KEY:UNTIL KEY=155
630 ? "Mut hommen ge Green Zichen-"

630 ? "Mit einem geeigneten Zeichen-640 ? "satz koennen Sie so eine" 650 ? "Deutsche Tastatur, z.B. fuer" 660 ? "Textverarbeitung etc."

670 ? "erzeugen..." 680 END

PD - Neuheiten - Übersicht

PD 259	Strat. Kriegsspiele	DM 7,-
PD 260	Sawfish # 1	DM 7,-
PD 261	Sawfish # 2	DM 7,-
PD 262	Sawfish # 3	DM 7,-
PD 263 A-F	MD8-Files	DM 29,-
PD 264	Mega-Demos 3	DM 7,-

Beachten Sie auch unser Superangebot "Die Menge macht's"

ACHTUNG: Jubiläumsangebot Seite 19 Bitte die beigelegte Bestellkarte verwenden

^{170 ? &}quot;wird die neue Tabelle aktiviert" 180 ?

EMS für XL/XE

Für die MEGARAM III scheint es kaum Software zu geben, bekannt sind mir lediglich das mitgelieferte Kopierprogramm und meine eigenen Versuche (s. vor-letztes Heft), Liege ich da richtig? Wie dem auch sei, hier ist eine Anpassung meines EMS-Systems vom QUICK-manazin 12 an den 1M-Soeicher.

Er mijlike für jede Größe von Zusatzspicher (eben Espanded Menory) mitbart sein. Er ich Kd darf mar alle Bankwerte nur 0 bis 3 nahmen. Bir 25KK 0 bis 15 und 0 bis 60 für das M. Pro Bank stehenn 12K für ein bis 60 für das M. Pro Bank stehenn 12K für ein rent judicht sein sich sich sich sich sich sich ernen judicht sich sich sich sich sich sich programmode füllen, oder man installiert sich die 513K-Bandisk mit dem Bödospachtropramm und hat dann immer nuch 512K für Programme für (Bankwerte 32 bis 30.10 per Phartasies sind kosen Grance gesetzt.

Ährer Programme müssen die neuen Lade- und Menzigeradressen berückslichtigen, die eine kitzekleine Sprungsballe dazugekommen ist. Für Erweiterungen, die nicht dem MeGARAM-Standerd gehorchen, muß das Unterprogramm "BANKWAHL" modifiziert werden. Das neue Programm muß die Barkweite O bis 63 zum Ausrechnen der zu seizenden Register nehmen, da zunmm ein anderes aufrüht.

Die Tippwütigen schreiben das Biboassemblerlisting ab, die anderen warten auf das nächste QUICKmagazin, das vielleicht im Herbst erscheinen wird.

Ich hoffe, ich mache einigen den Mund wässrig, sich der Sprache QUICK zu nähern Die Möglichkeiten, gute Programme zu schreiben, sind wirklich groß.

Rainer Caspary

EMS-Treiber .LI OFF 00020 .OR 1024 .OF "D8:EMMIM.SYS" 00030 00040 PORTB .EQ \$D301 \$5000 00050 MTR .EO 00060 SBANK .EQ \$D600 00070 PALT .EQ 1022 00080 BANK .EO 1023 .EO \$342 00090 ICCOM 00100 ICADR .EQ \$344 .EQ \$348 00110 ICLEN 00120 RUNTIME .EQ \$41 ;RT-START \$4100 .EQ \$E456 00130 CIOV 00140 -SPRUNGTABELLE 00150 * JMP MANAGER 00160 TASK JMP LADEN 00170 LOAD 00180

Jubiläumsangebote auf Seite 19

Hier nun die Liste für die Polen-Games!

Captain Gather	BestNr. PL 1	DM 24,90
Darkness Hour	BestNr. PL 2	DM 24,90
tydraulik/Snowball	BestNr. PL 3	DM 24,90
Necze Valdgira 1	BestNr. PL 4	DM 24,90
Niecze Veldgira 2	BestNr. PL 5	DM 27,90
Robbo	BestNr. PL 6	DM 24,90
/lcky	BestNr. PL 7	DM 24,90
asermania/Robbo C.	BestNr. PL 8	DM 24,90
Convicts	BestNr. PL 9	DM 24,90
Humanold	BestNr. PL 10	DM 24,90
Kult	BestNr. PL 11	DM 24,90
oriens Tomb	BestNr. PL 12	DM 24,90

 Loriens Tomb
 Best.-Nr. PL 12
 DM 24,90

 Magic Krysztalu
 Best.-Nr. PL 13
 DM 24,90

 Smus
 Best.-Nr. PL 15
 DM 24,90

 Zeus
 Best.-Nr. PL 16
 DM 24,90

Klatwe-The Curse Best.-Nr. PL 17 DM 24,90 Czaszki/Electra Bast.-Nr. PL 18 DM 24,90 Lizard Best.-Nr. PL 19 DM 24,90 Knock Best.-Nr. PL 20 DM 24,90 D

 SOS Seturn
 Best.-Nr. PL 21
 DM 24,90

 Delmos
 Best.-Nr. PL 22
 DM 24,90

 NEU; Spymaster
 Best.-Nr. PL 23
 DM 24,90

NEU; Syn Boga Wlatru Best.-Nr. PL 24 DM 24,90

Aus dieser Liste von Games können
Sie sich Ihre günstigen

Jubiläumspakete

selbst zusammenstellen. Preise siehe Seite 19.

Unterstützen Sie unsere Arbeit mit Ihrer Bestellung!!!

Power per Post

```
00190 *
               TASKMANAGER
                                            00830
00200 * SCHALTET DEN BANK-JOB EIN.
                                            00840
                                                           LDA PUFFER+3
00210 * AUFRUF: CALL(BANK,0,0,1024)
                                            00850
                                                           CMP #RUNTIME
00220 * BANKWERTE VON 0 BIS 63.
                                            00860
                                                           BNE .3
00230 MANAGER TAX
                          RUFENDEN
                                            00870 * ALLES KLAR! LAENGE BERECHNEN
00240
               LDY 2G
                                            00880
                                                           SEC
00250
               BNE .1
                                            00890
                                                           LDA PUFFER+5
00260
              STA BANK
                                            00900
                                                           SBC #RUNTIME
00270
              LDA PORTE
                                            00910
                                                           STA ICLEN+1,X
00280
               STA KELLER
                                            00920
00290
               JMP .2
                            ;BEREICH
                                            00930
                                                           LDA PUFFER+4
00300 .1
              LDA BANK
                                            00940
                                                           ADC #1
               STA KELLER, Y
00310
                                            00950
                                                           BCC . 1
00320
             STX BANK
                                                           INC ICLEN+1.X
                                            00960
             TXA
00330 .2
                                            00970 .1
                                                           STA ICLEN, X
               INC 2G
00340
                                            00980
                                                           LDA BRUNTIME
00350
               TOP BANKWAHT.
                                                           STA ICADR+1.X
                                            00990
00360
               JSR MTR
                                            01000
                                                           T.DA #0
00370
                            :UND WIEDER
                                                           STA ICADR, X
               DEC ZG
                                            01010
00380
               BNE .3
                            HERAUS
                                            01020
                                                           LDA PORTB
00390
               LDA KELLER
                                            01030
                                                           STA PALT
00410
               STA PORTB
                                            01040
                                                           T.DA BANK
               PTS
                                            01050
                                                           JSR BANKWAHL
00420 .3
               LDY 2G
                                            01060
                                                           JSR CIOV
               LDA KELLER, Y
00430
                                            01070
                                                           BMI .2
               CTA BANK
                                            01080
                                                           TYA
00450
               JSR BANKWAHL
                                            01090
                                                           PHA
00460
               RTS
                                            01100
                                                           JSR RETURN
00470 ZG
               .HX 00
                                            01110
                                                           PLA
00480 ----
                                            01120
                                                           TAY
00490 *
               EMM1M-LADER
                                                           LDA PALT
                                            01130 .2
00500 * EIN KOMPLETTER FILE WIRD AUF
                                            01140
                                                           STA PORTB
00510 * DIE BANK 0-63 GELADEN.
                                            01150
                                                           RTS
00520 * AUFRUF: CALL(KANAL, 0, BANK, 1027)
                                            01160 .3
                                                           LDY #255
00530 * AM ENDE ENTHAELT Y DEN STATUS.
                                            01170 .4
                                                           RTS
00540 * Y=255, FALLS KRIN OUICK-OBJ-
                                            01180 ; RETURN ERSETZT DEN QUICK-BEFEHL
00550 * FILE VORLIEGT.
                                            01190 ; ENDMAIN DURCH EIN RTS
00560 LADEN
              ASL
                                            01200 RETURN
                                                          LDA #MTR ; MTRADRESSE
00570
               ASL
                                            01210
                                                           STA 204
00580
               ASL
                                                           TAX
00590
               ASL
                                                           TAY
                                            01230
               TAX
00600
                                            01240
                                                           LDA /MTR
00610
               STY BANK
                                            01250
                                                           STA 205
00620
               LDA #0 ; HEADER LESEN
                                            01260 ANF
                                                           LDA (204),Y
                                                                         ; ENDMAIN
00630
               STA ICLEN+1.X
                                                           CMP ENDMAIN, X ; SUCHEN
                                            01270
00640
               LDA #6
                                                           BNE .1
                                            01280
               STA ICLEN.X
                                            01290
                                                           THY
00660
               LDA #PUFFER
                                            01300
                                                         CDY AA
00670
             STA ICADR, X
                                                           BNE .2
LDA 205 : GEFUNDEN!
00680
             LDA /PUFFER
                                            01320
00690
             STA ICADR+1.X
                                            01330
                                                           STA 207
               LDA #7
00700
                                            01340
                                                           LDA 204
00710
               STA ICCOM. X
                                            01350
                                                           SEC
00720
               JSR CIOV
                                            01360
                                                           SBC #3
                                                                    : RICHTIGE ADR.
00730
               BMI .4
                                            01370
                                                           STA 206 ; BERECHNEN
00740 * LOAD-FILE ?
                                                           BCS .3
                                            01380
00750
               LDA PUFFER
                                            01390
                                                           DEC 207
00760
               CMP #255
                                            01400 .3
                                                           LDA #96 ; RTS=96
00770
               BNE .3
                                            01410
                                                           STA (206), Y
00780
              LDA PUFFER+1
                                            01420 .1
                                                           LDX #0
00790
              CMP #255
                                            01430 .2
                                                           INC 204
00800
               BNE .3
                                            01440
                                                           BNE .4
00810 * OUICK-OBJ-FILE ?
                                                           INC 205
                                            01450
              LDA PUFFER+2
                                            01460 .4
                                                           LDA PUFFER+5
```

```
01470
                CMP 205
                           PROGRAMMENDE?
01480
                BCC
                    .5
                           : JA
01490
                BNE ANF
                           : NEIN
01500
                LDA PUFFER+4
                CMP 204
                        ; NOCH NICHT
                BCS ANF
                           ; JETZT ABER
01530
                RTS
                .DA #169, #1, #208, #252
01540 ENDMAIN
01550 : ENDMAIN=LDA #1 BNE 252
01560 BANKWAHL TAY
                AND #15
01580
                PHA
01590
                TYA
01600
                LSR
                LSR
01620
                LSR
01630
                LSR
                STA SBANK
01660
                TAY
                LDA PORTB
01680
                AND #35
01690
                ORA BANKTAB, Y
01700
                STA PORTE
                .HX CCC8C4C08C888480
01720 BANKTAB
                .HX 4C4844400C080400
01730
                BL 6
01740 DUPPER
01750 KRLLER
                - HX 00
```

FloatPoint-Routinen

Jeder Assembler-Programmierer wünscht sich in einigen Situationen die Rechenroutinen des BASIC benutzen zukönnen. Die, die "Das Assemblerbuch" von P. Firzel besitzen wissen, daß sich diese Floatpoint(FP)-Routinen nicht im BASIC, sondern im OS des ATARI belinden. Leider wird nicht erkläft wie man sie benutzen kann.

Abhilfe schafft hier die QUICK-Library "MATH.LIB", sie enthält nämlich alle nötigen informationen. Damit nun die FP-Routinen für jeden zugänglich werden, habe ich einige Makros zusammengestellt, die einen komfortablen Umgang mit den FP-Routinen ermöglichen.

Zu beachten ist, daß die Übergabe von Werten an das OS und zurück über die Zero-Page-Adressen \$d4-\$d9 und \$e0-\$e5 erfolgt, d.h. man sollte aufpassen, was für Werte oder Variablen man in diese Adressen legt.

Ein Wort noch zur Geschwindigkeit der FP-Routinen, durchscnittlich erreichen sie 1791 flog/s.

Daniel Pralle

Listing: FloatPoint Routinen

```
STATE DESCRIPTION OF THE DESCRIP
```

* Word	* Word in FP						
IPP	MACRO FF,I LDWI 212,I JSR IFFAD LDFF FF,212 MEMD						
* PF 11	s Word						
FPI	HACRO I,FF LDFF 212,FF JER FFIAD LDW I,212 HEND						
* ASC I	in FF						
AFP	MACRO PP,A LDA #0 87A 242 LDWI 243,A JSR \$DB00 LDPP PP,212 MEND						
· Addi	tion						
PADD	MACRD 81,82,8 LDFF 212,81 LDFF 224,82 JSR ADDAD LDFF E,212 MEMD						

PSUS	MACRD 81,82, LDFF 212,81 LDFF 224,82 JSR BUBAD LDFF E,212
* 10:11	iplikation
PHUL	MACRO F1, F2, LDFF 212, F1 LDFF 224, F2 JBB MULAD LDFF 8,212 MEND
· Divi	sion
PDIV	HACRO F1, F2,1 LDPF 212,F1 LDPF 224,F2 JSR DIVAD LDFF 8,212 HEND
	Fralia

Kommunikationsecke

Leser fragen - Leser antworten - Leserbriefe

LESEBERAGEN

Halio ATARI-Magazin Leserl Hier sind wieder ein paar Fragen, die sicher auch für viele unter Euch interessant sind:

Jakob Gajdzik aus VS-Schwennigen fragt, wie man eigentlich die Disketten auf beiden Seiten formatiert. Er hätte es ein dutzendmal probiert, mit verschiedenen Programmen und natürlich ausgestochenem Loch an der anderen Seite der Diskette, doch es käme immer Error 167 oder 173 oder 1 und bittet darum, zu verraten, wie das geht.

Antwort: Besitzer des älteren Laufwerks ATARI 1050 (zu denen ich auch gehöre) haben keine Probleme mit der zweiseitigen Formatierung, da diese Diskettenstation das Loch nicht abfragt. Genau das tut aber das neue Laufwerk XF 551, Warum das so ist. weiß offenbar keiner. Tatsache ist iedoch, daß mit einer normalen XF 551 das Formatieren der Rückseite nicht möglich ist. Es soll aber beim AMC-Verlag einen kleinen Hardwarezusatz geben, der dies ermöglicht. Frage dort mal nach.

Thomas Herscheid aus Berg. Gladbach hat mehrere Fragen:

* ist genlant, für DESKTOP ATARI neue Font- und Rilderdisketten herauszubringen? Wenn ia, würde ich das sehr begrüßen, da Ich DA sehr out finde, ich selbst aber absolut keln Künstler bin und nicht die Nerven dazu habe, selbst Bilder zu malen.

Antwort: Soweit ich weiß gibt es keine Planung, für DA neue Font- und Bilder-Disketten herauszubringen. Da für DA ein Fonteditor fehlt, müßte sowas auch direkt vom Autor kommen. Aber vielleicht gibt es ja begabte Zeichner unter den Benutzem von DA, und wenn da iemand eine Anzahl neuer Bilder hat, kann er sie dem Verlao ia mal anbieten. Dann ist es sicher kein Probiem mehr, an neue Bilder für DA zu kommen.

1 Ich hesitze sowohl einen 130 XF als auch noch einen 800 XL. Ist es irgendwie möglich, den 800 XL als viruelles Laufwerk vom 130 XE aus zu nutzen (ähnlich Turbo-Link ST/PC)?

Antwort: Im Prinzio ist das möglich. Man bräuchte nur ein Datenkabel und entsprechende Übertragungssoftware. Ich habe mal von einem Schaltplan beim ABBUC gehört, der dies genauer beschreibt. Bitte da mal bei einem Herrn namens Jost Küpp nachfragen,

* Was passiert, wenn man sowohl den 130 XE, als auch den 800 XL an die Floopies anschließt? Wenn man davon ausgeht daß man die beiden Computer nicht gleichzeitig bootet und auch niemals gleichzeitig auf dieselbe Floppy zugreifen läßt, dürfte es doch eigentlich keine Probleme geben. Aber was passiert, wenn nun doch von beiden gleichzeitig auf eine Floppy zugegriffen wird? Gibt es "Datensalat", oder verweigert die Floogy die Arbeit, oder geht sie sogar kaputt?

Fehler 138

Antwort: Die Floppy wird nicht gleich kaputtoehen. Das DOS wird zunächst mal prüfen, ob das Gerät auf sein Aktivierungssignal antwortet. Wird dabei festgestellt, daß es gerade arbeitet, kommt es zum Fehler 138 (Gerät nicht ansprechbar). In diesem Fall bekommt der Computer den Vorzug, der schneiler war. Solite der unwahrscheinliche Fall eintreten, daß beide Signale genau gielichzeitig ankommen, wird die Floppy nicht antworten. da sie sich gegenseitig blockieren.

Wird für beide Computer nur ein Datenkabel benutzt und z.B. für beide der Betehl zum schreiben gegeben, und das genau gleichzeitig, wird die Floory wahrscheinlich schreiben wobei aber nicht sicher ist, ob sie tatsächlich die Daten richtig schreibt oder die neuen Daten einfach mit in die Datei schreiht Ganau habe ich das auch noch nicht ausprobiert, deshalb handelt es sich hier nur um eine

Vermutung. Es ist jedoch ohne Probleme möglich, zwei Computer an eine Floony anzu-

schließen und damit zu arbei-

Anregung zum The ma Programmierspra chen:

ich denke, man sollte sich hierbel auf Programmiersprachen beschränken.

die für den ATARI erhältlich und auch einigermaßen verbreitet sind. Ein Thema könnte dann die Umsetzung von der einen in eine andere (schnellere Sprache) sein, bzw. eine Auflistung von Befehlen/Prozeduren der verschiedenen Programmiersprachen, die dieselbe Funktion haben.

Antwort: Dein Vorschlag klingt sehr vernünftig. Bestimmt wird Dir der Leiter des Workshops, Rainer Hansen, noch etwas dazu sagen.

Das war es für diesmal. Wer noch irgendwelche Fragen hat, kann mir gem schreiben. Good Bytel Thorsten Helbing

15 Jahre

Wow, was 1st dieser Atari doch ein toller Computeri Da hat er nun schon 15 Jahre auf dem Buckel, seit ca. 12 Jahren arbeitete der AMC-Verlan am BBit Atari und schon seit 10 Jahren gibt es den Verlag Werner Rätz. Alles in allem eine tolle Bilanz und noch ist kein Ende In Sicht

Ganz im Gegenteill Die paar aufrechten Atari-Fans die ietzt noch übrio sind lieben Ihren Computer mit einer Innigkeit, die schon fast an Fanatismus grenzt.

Aus diesem Grund wird der Atarl auch die nächsten Jahre überleben, wenn wir alle dafür sorgen. Doch wie solien wir für das Überleben des Ataris sorgen?

Kommunikationsecke

Nun, zu allererst müssen wir dafür sorgen, das die paar guten Programierer die wir noch in unseren Reihen haben auch welterhin etwas für den Atari machen wöllen. Das heißt, wir müssen auch mal das eine oder andere Spiel Kuufen, denn was ist ein besseerer Anneiz für einen Programierer als die uut alle D-Mark?

Sicher, nicht jeder kann sich immer Software leisten, aber wer hin und wieder mal ein wenig bestellt, tut damit schon genug. Also reißt Euch mal zusammen und sorgt mit Euren Bestellungen dafür, daß es auch in den nachsten Jahren eine Zukunft für den kleinen Atari übt.

Sascha Röber

AKTUELL

Atari Deutschland ist nicht verschwun-

Atari Deutschland steigt im Moment um nach Holland. Wenn wir damit fortig sind, geben wir eine allgemeine Pressemitteilung raus (ich glaube die geht diese Woche oder Anfang nächste Woche raus).

Unsere Fachhändler und Atari Presse (siehe neue C'T und ST Computer) haben wir schon vor einigen Wochen Informiert

Für Endkunden ändert sich nicht viel, die Holtine war sichen seit September 1993 in Holland (über eine auf unsere Kosten durchgeschaftete deutsche Rufnummer).

Fachhändler bekamen neue Rechner schon seit Mal 1993 aus unserem Lager in Holland. Nur Presse und Fachhändler bekamen einen Teil von Ihren Informationen aus Deutschland und bekommen diese von denselben Leuten wie in Deutschland, aber jetzt aus Holland.

Nur mit der MTK haben wir kein Glück gehabt weil sie Bundespost früher als geplant abgeschnitten hat und HAL im Moment selber umsteigt. Trotzdem bin ich über F erreichbar, nur Entwickerkönnen 1 Woche lang keine Datei.

en holen. Das war im Mausnetz schon einen Monat lang bekannt.

Mig.

Wilfred Kilwinger (International Support Manager, Atan Benelux) Commodore am Ende

Das Ende zeichnete sich seit langem ab. Monatelang suchte Irving Gould, der Hauptäktionär von Commodore International, einen finanzstarken Partner für das Untermehmen. Anfang Mai gab er auf, die in Pennsylvania ansässige Firma wird Konkursantrag stellen.

Das Unternehmen wurde Ende der füntziger Jahre von Jack Tramiel gegründet und kam unter dessen Führung zu Verkaufszahlen, bei denen selbst IBM neidisch werden mußte.

Der große Durchbruch kam 1982 mit dem C64. Anfang 1984 verließ Tramiel aufgrund von Streitrigkeiten mit dem Hauptaktionär die Firma und kaufte den damals größten Konkurenten Atari.

Ohne den Firmenpatriarchen verlor Commodore bald den Anschüß an die Computerwelt. Der Amiga. ursprünglich als Spielekonsole geplant und dann zu einem Vollwerbomputer auflgespept. hatte gute Markchancen, nur wurde jedoch Ende der 80er-Jahren von den immer billiger werdenden IBM-kompatiblen Rechnern an die Wand geletzie.

MS-DOS Rechner von Commodore konnten sowohl vom Preis als auch von der Leistung nicht mit den Rechnern anderer Arbieler mithalten. Die Amiga-Schiene entwickelte sich zu einseitig, die exotischsten Modelle, die sich teilweise nur in ihrar Seriennummer unterschieden, wurden auf den Markt geworfen. Während Atari hauptsächlich wegen Lieferschwierig-

Dies ist kein Witz - macht mit !!

Jeder einzelne von Ihnen kann dazu beitragen, das ATARI magazin interessant zu gestalten.

Machen Sie mit und schicken Sie uns Beiträge zu

Games Guide (Karten, Lösungswege)
 Tips & Tricks

3) Kommunikationsecke (Beiträge, Grafiken)

4) Programmierwettbewerb

5) Kleinanzeigen
6) Was Ihnen sonst noch einfällt

Denken Sie daran - das ATARI magazin ist Ihr Magazin, ohne Ihre Mitarbeit gäbe es gar keines.

Also ran an den Computer, wir erwarten Ihre Posti

Es grüßt

Werner Ratz

Werner Rätz



Atari magazin - Informationen für Ihren XL/XE

Kommunikationsecke

Das Wetter können Sie zwar nicht beeinflußen, aber die Kommunikationsseiten stehen zu Ihrer freien Verfügung!!!

Damit so richtig Leben ins ATARI magazin kommt!!!



Egal ob es sich um Fragen, Antworten, Urlaubsgrüße, Vorschläge, Kritiken, einer seibst ersteilten Computergrafik oder andere interessante Dinge handelt, hier können Sie ihrer Phantasie freien Lauf lassen!!!

Kennwort: Kommunikationsecke

Preisausschreiben

Lösung: Die richtige Antwort lautete b) Werner Rätz

Die neue Preisfrage: Wieviele schwarze Felder hat ein Schachbrett ?
Einsendeschluß ist der 4. August 1994

Die Gewinner des letzten Preisausschreibens:

Den Gutschein in Höhe von DM 30,- schicken wir an: Klaus Seelelder

Die nächsten Gutscheine in Höhe von DM 20,- gehen an: Jürgen Hemme, Albert Hackl, Ingo Hannig, Daniel Pralle Je 2 PD-Disketten gehen an:

Michael Berg, Karlheinz Grabner, Markus Dangel, Klaus-Dieter Loesaus, Andreas Magenheimer

PREISE

Zu gewinnen gibt es: 1. Preis Gutschein im Wart von DM 30,-2.-5. Preis Gutscheine im Wert von DM 20,-

6.-10. Preis 2 PD's nach Ihrer Wahl

Füllen Sie einfach die beigelegte Postkarte aus

Kommunikationsecke - Leserecke

keiten Probleme bekam, hatte Com- schrieben aus einem in der aktuellen dies sicherlich auf den AMIGA und modore zum Schluß mit erheblichen Nodelist noch nicht eutgeführten Sy- Nachfolgegeräte beschränken. Absatzschwierigkeiten zu kämpfen.

stor, der die Firma retten könnte. Die abzusehen. Chancen sind jedoch gering, daß von Florian Baumann der Firma mehr ûbrig bleibt als ein echillemder Name

Florian Baumann

Quellen: Der SPIEGEL, Frankfurter Rundschau, AmNet

Frneuter Krach im Fido Vor tast einem Jahr, etwa eine Woche

bevor die Post ihre neuen Postleitzahlen einführte, wurde auf Anweisung von Ron Dwight, dem europälschen Zonenkoordinator, allen deutschen Fido-Nodes neue Nummern zugeteilt. Dieser Vorgang mit dem Hintergrund der Regionalisierung der Netzinfrastruktur wurde als Fidoputsch bekannt. Direkte Folge war die Abspaltung der Regionalisierungsgegner als Fido Clessic Network In Anlehnung en eine emerikanische Getränkemarke nennte man den verbleibenden Rest Fido Lite.

Vor kurzem wurden beide Netze wieder zwengsvereinigt, was erneut zu hösem Blut tührte. Im letzten Jehr entwickelten sich die Netze in getrennten Richtungen weiter. Im Fido Classic wurde ein Kurs eingeschlagen, der von Gegnern als Anarchie und von den Befürwortern als Demokratie bezeichnet wird.

Nach dem Putsch weren viele Classic-Echos (ein Echo ist ein öffentliches Diskussionsforum in fidokompatiblen Netzen) ohne Moderation, da die Moderatoren im Lite verblieben. Der Status Quo blieb meist bis zur Wiedervereinigung erhalten. In den neu vereinten Echos schlugen dann die Moderatoren mit eller Härte zu: Teilnehmer ganzer Subnetze wurden über Nacht zur Persona Non Grata erklärt, ihr einziges Verbrechen: Sie

stem.

Bei der deutschen Niederlassung in Die Lage ist bei Redaktionsschluß Frankfurt herrscht noch die gedämpfte engespannt, ob beide Netze auf Dau-Hottnung auf einen asiatischen Inve- er zusammenbleiben, ist noch nicht

Die Lage der 8-Bitter

Nachdem wir im letzten ATARI-Magazin lesen mußten, daß die Deutschland-Niederlassung von ATARI geschlossen wurde, kam nun in den



letzten Tegen und Wochen eine Melduno die man ebenfalls mit gemischten Gefühlen betrachten muß: Die Firma Commodore ist pleite gegengen

Einige werden wohl sicher sagen: Wat'n Glück, daß der alte Feind endlich GAME OVER ist...", aber ich finde, soo gut ist dies gar nicht. Auch wenn Commodore immer DIE Konkurrenz des ATARI war, so bedeutet deren Pleite auch, daß es den C=64 nicht mehr geben wird, elso auch einen 8-Bitter weniger. Zwar ist im Gespräch, daß ein ostasiatischer Elektronikkonzern (SAMSUNG, baute die Commo-Monitore) Teile von Commodore aufkaufen will, doch wird sich

Ich persönlich finde es schade, daß Firmen wie Commodore und ATARI. die einen Großteil ihres Erfolges den R-Bittern verdanken, diese wie eine heiße Kartoffel fallen lassen, sobald die Kasse nicht mehr stimmt. Es dann den Usergruppen zu überlassen, daß "ihr" Computer überlebt, ist nicht gerade die teine englische Art.

Am besten hat es da noch die Firma Amstrad/Schneider (oder wem die ietzt auch immer gehören) gemacht. Hier wurde der CPC bis vor einiger Zeit weiter supportet, sogar ein Nach-Intramodell, der CPC+ hereusgebracht. Eigentlich die konsequenteste Art wenn man die User bei der Stange halten will, ähnlich dem Intel-Erfolgsrezept: einen guten Computer weiterentwickeln, jedoch die Kompatibilität nach unten gewährleisten. Leider geht die Entwicklung manchmal etwas zu schnell, sodaß so etwas nicht immer möglich ist.

Es sind elso nun nicht nur euf dem ATARI-Sektor die Usergruppen, Fanzines und Magazine wie das ATARImagazin gefragt, sondern euch bei Commodore und CO. Frederik Holst

SAVE THE XL !

Unter diesem Motto soll eine Art

"konzertierte Aktion" für den ATARI XL stehen. Diese soll folgendermaßen eblaufen:

Da viele PC-, ST-, AMIGA-, USW .-User noch irgendwo ihren guten, aften XL im Schrank haben, aber nicht wissen, daß es außer ihnen im Universum noch andere Exoten gibt, die solch ein Gerät ihr eigen nennen, kommen sie gar nicht darauf, sich einmal umzuhören. Ziel soll es daher sein, diese Leute zu erreichen. Logisch, daß dies weder brieflich noch fernmündlich geschehen kann, auch Inserate in Zeitungen bringen wohl wenig.

Kommunikationsecke - AM

Ein Medium gibt es aber, da8 verstärkt von allen möglichen Userschichten genutzt wird: Die DFÜ I

Es soil also nun begonnen worden, in diversion Notzon eine sognaniste ATARINUL Area zu gründen, die dam eine Informationsustausch ibig zu. Ubser dienen soll. Durch Werbung und Arkündigungen werden auch die Laute darauf aufmerksam, die sonst in eine wieder ihren XL angericht hätten. Bis jetzt gibt es nur im Internet eine englischsprachigen Newergrung, die englischsprachigen Newergrung, die Linternet herankommt und anglisch auch nicht jedermanns Sache state hind vergenanns Sache state hind vergenanns Sache sich verstellt und englisch auch nicht jedermanns Sache sich verstellt und eine Verstellt und ein

Geplant ist also Im T-Netz, einer Untergruppe des Z-Netzes, ein ATA-RI-XL Brett zu installieren, für den C64 gibt es schon eine, im Z-Netz sogar zwei. Wenn sich nun also mehrere Boxen, die sich noch mit

dem XL beschäftigen, bei der Koordination dafür stark machen würden, dürfte das kein Problem sein. Damif wäre ein weiteres, günstiges Medium geschäften, mit dem man Programme austauschen und Infos weitergeben

Also, hier nun der Aufruf an alle Mailboxbesitzer, egal weiches Netz Ihr führ, meldet Euch bei mir, wenn Ihr daran interessient seid, so ein Netz mit autzubauen. Schreibt mir aber auch, wenn Ihr nur normale DFÜler seid, die daran interessiert wären, das Netz zu beziehen

Frederik Holst, Ulrich-Guenther Str. 101, D-24321 Luetjenburg Tel.:04381/

4476
FIDO-Netz: 2:242/255.5 Classic-Fido
2:240/2018.27 GCC-Fido
SEVEN-NET: FREDDY@SPIRIT,

FREDDY@POLARIS

Z-Netz: FREDDY@1ST-TRAC.ZFR

Internet: freddy@1st-trac.gun.de

5. Computertage

Bald ist es wieder soweit ...

Am 29.10.94 und 30.10.94 öffnet ELMSHORN wieder einmal die Computertore. Kommen Sie in die Stadt, wo Michael Stich zu Hause ist und lassen Sie sich in Sachen Computer beraten.

Ein Virenprolessor aus Stuttgart Ist diesmal anwesend, der einen Vortrag über Computervieren hält.

Mittlerweile hat sich auch für unseren Stand etwas neues ergeben. In der letzten Ausgabe habe ich gesagt, das mein Stand dort ca. 24 qm groß ist. Dieser hat sich auf 40pm erweitert. Wir bieten wir folgendes an:

 kostenloses Downladen von DOS/ Windows Utilities

kostenioses Downladen von OS/2
 X Treibern / Utilities
 kosteniose Vorführung von OS/2
 11. MS-DOS 6.2. Novell DOS 7.

MY-DOS 4.5 im COMPY-TECH-ZELT
- kostenlose Beratung in Sachen
COMPUTER (PC. ATARI XL/XE)

Neue Preissenkung - solange Vorrat reichtiff

Tolle S	T-GAMES	
Manhunter 1 - New York	BestNr. RST 1	DM 19,90
Police Quest 2	BestNr. RST 2	DM 19,90
Space Quest 1	BestNr. RST 3	DM 19,90
Space Quest 2	BestNr. RST 4	DM 19,90
Space Quest 3	BestNr. RST 5	DM 19,90
Conquest of Camelot	BestNr. RST 8	DM 19,90
Codename: Iceman	BestNr. RST 9	DM 19,90
The Colonel's Bequest	BestNr. RST 10	DM 19,90
The Pawn	BestNr. RST 13	DM 19,90
Guild of Thieves	BestNr. RST 14	DM 19,90
Jinxter '	BestNr. RST 15	DM 19,90
Championship Wrestling	BestNr. RST 16	DM 19,90
Hoyle Book of Games Vol. 1	BestNr. RST 17	DM 19,90
Art + Film Director (Anwenderpr.)	BestNr. RST 18	DM 59,00

Super PC - Games - (bitte Diskettenformal angeben) Lure of the Temtress (3.5") Best.-Nr. RPC 1 DM 29.90 Football Manager 1 (5,25") Best -Nr BPC 2 DM 19.90 Battletech 2 (5.25°) Best.-Nr. RPC 3 DM 19.90 Colossus Chess 4.0 (5,25°) Best.-Nr. RPC 4 DM 19.90 Championship Football (5.25/3.5") Best.-Nr. RPC 5 DM 19.90 Red October 2 (5,25°/3,5°) Best.-Nr. RPC 6 DM 19.90 Elvira 2 (5.25") Best.-Nr. RPC 7 DM 24 90

Diskussionsthema Wir suchen Immer tesseinde

Diskussionsthemen für die Kommunikationsecke. Vielleicht haben Sie ein Thema, das Sie brennend interessiert.

Schreiben Sie uns einfach! Power per Post, Postfach 1640,

75006 Bretten Neues Thema

Neues I nema

Keine Ahnung. Schreiben Sie uns an welchen Themen Sie Interessiert sind. Wir warten auf Ihre Aktivitätill.

Kommunikationsecke

- PD's für den ATARI XL/XE und PC Spielen sehr stiefmütterlich behanzum Schleuderpreis

- und vieles mehr ...

Auf dieser Messe werden fast alle Computersysteme vertreten sein

So zum Beispiel der: ATARI 600XL. 800XL, 800XE, 130XE, 1040 STxx COMPY-TECH MegaTower2000XL PC XT . 286, 386, 486DLC, 486DX Schneider CPC

COMMODORE 64, 128, AMIGA

und und und

An unserem Stand wird unter anderem auch eine SPS-Steuerung (Selbst Programmierbare Steuerung) der Fa. Klöckner Möller demonstriert.

delt. Ich will ietzt mal genauer wissen, oh und wenn is wieviel Interesse an Sportspielen vorhanden Ist. Denn nur wenn wir Eure Wünsche kennen, können wir gezielt darauf eingehen.

In dieser Ausgabe haben wir ein Sportspiel neu im Angebot, es handelt sich um die Baseballsimulation "Hardball", die einige von Euch vielleicht noch von früher kennen. Dieses Spiel soll also eine Art Versuch seln, zu sehen ob Interesse an Sportspielen vorhanden ist. Zudem steht ja die Fu8ballweltmeisterschaft an, da könnten wir auch das eine oder andere Fußballspiel Ins Angebot auf-

nehmen falls es Euch interessiert. Vier Eußhalltitel daninter zwei Aktive

> und wir warten auf Eure Antwort. ob Ihr Sportspiele wollt. Dann werden wir in Zukunft noch ein paar Klassiker ausgraben, denn es gibt auf diesem Be-Software, die wir ohne weiteres be-

sorgen könnten. So sind Tennisspiele oder Ame-

rican Football oder Fußballspiele und Manager

von Eurer Meinung ab, was wir in Zukunft ins Angebot aufnehmen sollten. Schreibt einfach mir oder der Redaktion, was Ihr haben wollt, wir werten das ganze Spektakel dann aus und werden das Zukunftsangebot direkt nach Euren Wünschen ausrich-

Es genügt schon eine Postkarte, vermerkt am besten gleich, was Ihr haben wollt, also z.B. in dieser Art. daß Ihr schreibt, Ihr wollt Ballerspiele wollt oder Sportspiele oder Adventures oder oder oder

Wenn Fuch ein bestimmtes Spiel vorschwebt, dann nichts wie hingeschrieben, wir versuchen es dann aufzutreiben. Solltet Ihr Euch für Sportspiele interessieren, dann schreibt gleich dazu, welcher Art (die ich oben kurz erwähnt habe).

Wir hoffen auf große Teilnahme Eurerseits und denkt ja nicht auf die Art "Jaia, die anderen werden schon schreiben, da mu8 ich nichts mehr schreiben!", denn wenn wieder jeder so denkt, schreibt keine Seele. Also los rafft Euch auf hier noch die

ATARI magazin, PF 1640,75006 Bretten.

Creatures II

Hallo I eute

ich suche engagierte Grafiker und Musiker für Demos oder Games (geplant: Umsetzung von Creatures II). Wo ich schon dabei bin, wer hat überhaupt Interesse am Spiel Creatures 1? Schreibt dies doch an das ATARI magazin. Schön wäre es natürlich auch, wenn Ihr mit mir telefonisch in Kontakt treten würdet. Meine

neue Adress lautet ab 18. Juni: Daniel Pralle, Schlesier Str. 16k. 31535 Neustadt/OT Poggenhagen, reich noch soviel Tel. 05032/1316.

Laufwerksriemen 1050 Viele unter Ihnen hatten schon ein-

mal das Problem mit dem Antriebsriemen der 1050. Bel vielen Usern ist oder war dieser Riemen defekt. Ersatz war in ganz Deutschland nur schwer aufzutreiben. Man stelle sich einmal vor, Laufwerksriemen gerissen und schon können Sie Ihre 1050 vergessen. Wir haben einen Posten Laufwerksriemen importiert

Eine Empfehlung an alle, als Ersatz teil sollte dieser Riemen zu jeder 1050 gehören.

Best.-Nr. AT 300 29,- DM



gegen franklerten und adressierten Rückumschlag (1,-DM) bei: Fa. COMPY-TECH / Kay Hallies, Gerberstr. 8. 25355 Barmstedt Mehr Sportspiele?

große TOMBOLA statt, bei der es

Wer jetzt Intresse hat, sollte mich mall

anschreiben. Weitere INFOS gibt es

tolie Prelse zu gewinnen gibt.

Hallo liebe Freunde der Sportspiele und des Atari XL/XE's. In der Vergangenheit wurde dieser Bereich von

AM - Kommunikationsecke

Neues aus dem Internet

Zusammengestellt von Harald Schönfeld

In der heutigen Folge geht es um folgende Themen:

- Filetransfer-Utilities von den 8 Bittern zu PCs - Erste Erfahrungsberichte mit dem

XL Emulator für PCs Spiele die angekündigt wurden, aber nie erschienen sind

- Commodores Ende

From: aa700@cleveland.Freenet.Edu (Michael Current)

Subject: Re: XL/XE Emulators for the PC

Date: 1 Mar 1994 20:37:15 GMT In a previous article, rmccall@mcs.dundee.ac.uk (Roderick

McCall) says: >Also is there a file transfer program so that I can read XL disks on a Pi

Excerpting from the FAQ List: Can I mad/write 8-bit Atari disks an IRM-PC?

There are several programs on t atarl archive of this variety. Note th most require a DOS and disk drive the Atari end capable of the SS/E 180K format (SpartaDOS, MYDC

Gleiche Zahlen sind gleiche Buchs ben, Lothar Reichardt,



etc.; XF551, Indus GT, etc.). The From: sean@lantronix.com (Sean programs are:

ATARIO by Dave Brandman w/ Kevin Subject: AT800XL emulator discove-White - Reads SS/DD 180K Atari disks.

8bit/Diskutils/atario21.arc

SS/ED 128K Atari disks. Very limited.

8bit/Diskutils/mule.arc - includes Atari Mule; ActionI, Turbo C sources

8bit/Diskutils/mule.exe - IBM Mule 8bit/Diskutils/mule.txt - descriptive blurb

SpartaRead by Oscar Fowler - Reads SS/DD 180K SpartaDOS disks. Filen-

ame: 8bit/Diskutils/sr.arc UTIL by Charles Marslett - Reads/ Writes SS/DD 180K Atari disks. Quite popular, 8bit/Diskutils/dskutil.arc (Older versions are contained in poxfer arc, util arc, and ataridsk arc)

Williams)

ries Date: Wed, 11 May 1994 21:25:34

Mule by Rick Cortese - Reads/Writes I've discovered a few things in the AT800XL emulator.

Function Keys

F1 Help Key

F2 Start F3 Select

GMT

F4 Option

F5 Reset

F6 Break Also, at the Ready prompt, type in the

command "DOS". A test screen will pop up which will allow you to test the keyboard, me-T10 19 9 12 15 2

	-						3	1.0	-	1		1	-
							11.7	19	11	18	5	2	11
				119	13.00	10.5	m. s	11	18	2	19	11	11
		2	21	19	1	11	1	9		11	9	201	19
5		5	2161	8	5	17	9	6	2	10	5	2	100
1	5	18	4		18	16	130	20	16	18	18	9	17
1	168	14	11	19	1		17	11	19	1.02	2	11	100
11	6	11	1	.53	5	7	11	19	98	17	11	19	3
2,31	11	19	1	5	6	6	15: 1	2	19	11	A.	W.	18
2	11	Sales V	11	8	6	. Al	3	38.	9	18	7	11	19
50	1	5	this	8	11	9	11	19	11	9	157	19	11
15	11	6	6	11	19	20	9	6	6	11	19	013	17
-7		100	10	1			7	10	9	1	A.	7 D	11 E
1		1	1	1		1	11	19	17	11	15	11	18

Leserbriefe - Kommunikationsecke

sound blaster, you will can hear the test sounds. I haven't figured out how to get out of this utility without crashing the program.

Another thing, the program requires a 640x480x256 color graphics board to run. This means a VGA card with at least 512k ram. I'm using a TSENG 4000 based video card with 1meg, it works fine, If I don't run the VESA driver. Also, try to free up as much memory in dos before running the emulator

The instructions mention something about creation a ram disk in order to load files, but I haven't been able to get this to work. I also don't know Germani

From: slack@mail-hub.interpath.net (mike curtis)

coveries

Date: 12 May 1994 05:28:41 GMT In message <Cpnq6M.2C9@gordian.com> - sean@lantronix.com (Sean

Williams) writes >I've discovered a few things in the AT800XL emulator. Okay, here is what I have. This was sent to me by Mike Carlson Thanks:

I have only gotten the included Zorro game to work with the emulator, but having sold my Atari stuff (a stupid move that I regret more and more every day) I don't have much to try out on it.

What you need to do is to hold down F2 and F4 when the Atari is starting up, if you get a READY prompt it didn't work. (F5 will reset the Atan, so keep trying.) If you get a file requester, keep going,

Choose a file called URLOADER from the file requester and press ENTER to load it. (The emulator only thinks that it has a cassette player attached so you have to press RE-TURN to get it to start loading.)

mory, or audio/visual. If you have a Once URLOADER loads the file requester will come back. This time load TXH13 (or something like that...I can't remember off the top of my head). Press RETURN and load this program. If things are going well you should get some action on the Atari screen. Basically some program with a wierd two arrow type prompt. You "have" to type (in uppercase) :C (enter) followed by a B (enter), (Obviously don't type the (enter), but rather press ENTER.)

> This will bring up the familiar requester again. This time choose ZOR-RO and press RETURN. After awhile (this thing isn't too speedy after all :)), some garbage will fill the screen, and after a minute or two (depending on the speed of your computer) will come ZORRO

The function keys are mapped to the Subject: Re: AT800XL emulator dis- Atari function keys, with F5 being System Reset and F1 being Help. (I'm sure you can figure out what the ones in the middle are :)). The PC keypad emulates a joystick with the 5 key being fire.

From: Jeff M Lodoen@cup.portal com

Subject: Programs that almost we-

Date: Fri, 6 May 94 21:54:33 PDT I've been reading through my col lections of Antic and ANALOG, I've seen pre-announcements for many titles that were never released for the Atari 8-bits. Most of these announcements came In mid-1984. The ups and downs of the following months laid waste to 'em

But were they worked on? If you know anything about these, I'd like to hear about it...

Activision

Alcazar: The Forgotten Fortress. Countdown to Shutdown,

Fireworks, Rock N' Bolt, Web Dimen-

EDVX

Barbie, Empire, FBI, G.I. Joe, Hot Wheels, Moreta: Dragonlady of Pern. The Right Stuff, Roque, Summer Games II. Two-on-Two Sports

Fathom (imagic) O'Bert's Oubes (Parker Brothers)

Flamelords (Synapse)

Superman III (Atarl)

From: rie@cs.nott.ac.uk (Raphael J Espino)

Subject: Re: Programs that almost were...

Date: Mon. 9 May 94 14:39:11 GMT In article <111088@cup.portal.com> Jeff M Lodgen@cup.portal.com writes: >I've been reading through my collections of Antic and ANALOG. I've seen pre-announcements for many titles that were never released for

>Epvx

There was a Rogue release over here by Mastertronics.... is it the same one? This one was a graphical RPG of sorts I think (I've never actualy played it but I saw the inlay cover). Something about exploring dungeons, having hit points, food, etc Raphael Espino 'Raf' rie@cs.nott.ac.uk - back from his holidays

Jubiläumsangebote

Jede PD-Diskette nur DM 5,-10er Pack PD's nur noch DM 35,-

Diskline 1-22 Quick magazin 1-14 lewells nur DM 6 .-

10% Rabatt auf Hardware Liste siehe Seite 32

Paketpreise bei Polen-Games

Alle Artikel mit der Bestellnummer PL können gemixt werden. Liste siehe Seite 8 Paketpreis

2 Games - DM 39.90 2. Paketpreis 3 Games - DM 56.90 3. Paketpreis 4 Games - DM 69.90 4. Paketpreis 5 Games - DM 82.50

Nutzen Sie diese einmaligen Jubiläumsangebote !!! Achtung: Jede Bestellung zählt Unterstützen Sie unsere Arbeit

30 % Jubiläumsrabatt gibt es für folgende Produkte

Alptraum Best.-Nr. AT 25 DM 13.80 "C":-Simulator Best.-Nr. AT 80 DM 13.80 Cavelord Best.-Nr. AT 269 DM 16.80 Der leise Tod Best -Nr AT 26 DM 13.80 Desktop Atari Best.-Nr. AT 249 DM 34,00 Die Außerirdischen AT 148 DM 17,40 Enrico 1 Best.-Nr. AT 225 DM 18.80 Enrico 2 Best.-Nr. AT 247 DM 17,40 Final Battle Best.-Nr. AT 271 DM 13.80 GEM'Y Best.-Nr. AT 259 DM 13.80 Glaggs it! Best.-Nr. AT 104 DM 13.80 GTIA Magic Best.-Nr. AT 220 DM 19,90 nvasion Best.-Nr. AT 38 DM 13.80 Laser Robot Best.-Nr. AT 199 DM 19.90 Logistik Best.-Nr. AT 170 DM 19.90 Lightraces Best.-Nr. AT 51 DM 13.80 Monster Hunt Best.-Nr. AT 192 DM 19.90 Mystik Teil 2 Best.-Nr. AT 218 DM 16.80 Ph. Journey 1 Best.-Nr. AT 173 DM 17:40 Ph. Journey 2 Best.-Nr. AT 203 DM 17.40 Quick V2.1 Best - Nr. AT 53 DM 26 00 Rubberhall Root Nr AT 83 DM 16 80 S.A.M. Best.-Nr. AT 23 DM 34.00 Schreckenstein Best.-Nr. AT 270 DM 16.80 TAAM Best -Nr. AT 219 DM 26.00 WASEO Publisher AT 168 DM 24.00 WASEO Designer AT 208 DM 16.80

Kommunikationsecke

From: Manfred Duesing @ac. maus.de (Manfred Duesing)

Subject: C= Neue Geruechte

Lines: 30

Hi! In der Focus von heute ist folgendes zu lesen:

"I eben nach dem Tod

Für Commodore kam vergangene Woche das Aus. Rettung naht aus Fornost

Ungewisse Zukunft: Wer den Computer-Hersteller, dessen Holding Ende April auf den Bahamas Konkurs an-



meldete, retten soll, wissen auch sie Idie deutschen Commodore Mitarbeiterl nicht. 'Ein asiatlscher Konzem. der nicht im Konsumerbereich tätig Ist', sagt Marketing-Direktorin Karola Bode und wartet selbst gespannt auf die Bekanntgabe des Investors, Noch Ist nicht klar, ob der japanische Handelsgigant Mitsui die rettend Hand reichen wird oder der Elektronikkonzern NEC. In Frage käme auch das koreanische Unternehmen Hyundai.

Wer auch immer bei Commodore einsteigt zu erwarten hat er nur immaterielle Werte: Hoch im Kurs steht der Markenname, und Interessant dürfte für den möglichen Investor das Logistik- und Vertriebs-Know-how der europäischen Töchter sein.

Im Geschäftsiahr 1993 fuhr der Chef

und Mehrheitsaktionär frving Gould bei einem Umsatz von aut 590 einen Verlust von 356 Millionen Dollar ein. Als die Gläubiger drängten, blieb ihm nur noch der Gang zum Konkursrichter. Doch mit asiatischer Hilfe bleibt der 'Amiga' den Fans erhalten "

Und darunter ganz klein in der Ecke Ist dann noch ein Archivfoto von Jack

Tramiel mit der Unterschrift: "In Sicherheit Firmengründer Jack Tramiel stieg 1984 aus und kaufte

Atari" Mal sehen wie sicher er da wirklich ist und was die Asiaten mit dem Amiga unrhahen

(Jens Wuerker)

Subject: Re: C= Neue Geruechte

Date: Tue. 10 May 94 14:26:00 GMT MD>Fin asiatischer Konzern der nicht im Konsumerbereich tätig ist'

Das würde is der Vermutung widersprechen, daß es SONY oder SEGA wären.... Aber niemand weiß ia irgendwas genaues, ob Handelsoigant Mitsui die rettend Hand reichen wird oder der Flektronikkonzern NFC. In Frage kärne auch das koreanische Unternehmen Hyundai.

Bei ersterem (Yamaha gehört auch dazu) und zweitem handelt es sich ia wieder eindeutig um Consumer-geräte-Hersteller.

MD>Doch mit asiatischer Hilfe bleibt der 'Amiga' den Fans erhalten."

Und auch das ist doch eine reine Mutmaßung, oder? Ich traue der FOCUS en nicht allzuviel gute Recherche zu, die werden's nie schaffen, auf Soiegel-Niveau zu kommen.

Bleibt also alles noch offen, und was aus C- wird, erfahren wir ia dann demnächst in diesem Kino...

Weiß eigentlich einer zu berichten. was in den AMIGA-Gruppen im Moment so aboeht? Panik Zynismus oder Totenstille?

From: Bigern Bernbom@nf.maus.de (Rigern Bernhom)

Subject: Commodore ist TOD

Date: Mon. 02 May 94 16:21:00 GMT Tia Leute. Commodore ist jetzt weg

vom Fensterl Also gibt es nur noch DEC, Atarl, Apple, Ibm die gegen Intel losziphen:

Hier also der Todesartikel aus dem Handelsblatt vom 02.05.94

"Computerpionler gibt auf "

Palo Alto - Nach weiteren schweren Quartalsveriusten Ist Commodore International Ltd. mit Sitz In Nassau(Bahamas) nicht mehr in der Lage, die Geschäfte fortzuführen. Nachrichtendiensten zufolge plant das Unternehmen, seine Vermögenswerte an eine noch nicht näher bekanntge-From: Jens_Wuerker@k.maus.de gebene Treuhandgesellschaft zu übergeben, die es zur Tilgung von Gläubigerforderungen verwenden

> Für das größte Tochterunternehmen, Commodore Electronics Ltd. mit Sitz in West Chester, PA, soll freiwillig ein Konkursantrag gestellt werden. Dies sei die Anfangsphase einer ordentlichen, freiwilligen Konkursabwicklung beider Unternehmen, hleß es in elnem kurzen Statement. ..



In seinem letzen Bericht mußte Commodore einräumen, daß diese finanziellen Einbrüche dazu geführt haben, daß nicht einmal mehr die zur Produktion benötigten Elektronikkomponenten gekauft werden konnten.

Hardware-Front

Neues von der Hardware-Front

In der letzen Ausgabe des ATARImagazin gab es einen Artiket über die CeBit, der sich besonders mit neuer Softwere für Windows und OS/2 beschäftigt hat.

DAS Ereignis schlechthin wer aber nicht irgendein neues Programm, sondern natürlich die ersten Computer mit PowerChip.

Der PowerChip

Die PowerChip Serie ist eine von IBM, Motorola und Apple in Zusammenarbeit entwickelte Generation von RISC-CPUs. Die Architektur besiert auf der IBM POWER Architektur, die in den RS 6000 Workstations von IBM henutzt wird

Die Powerarchitektur unterstützt sowohl 32 als auch 64 Bit Datenbreite. Die ersten Modelle werden nur 32 Bit unterstützen. Der PC (PowerChip) hat 32 (I) Integer und 32 Fließkomma-Register.

Folgende PC's gibt es bereits:

PPC 601: Der erste Chip der Serle. Er wird In den seit der CeBit erhättlichen Power Macintosh Computern

Н

von Apple verwendet. Der 601 ist in 60, 66 und 80MHz Ausführungen erhältlich. Im Vergieich zu gleich schneit getakteten Pentiums (80586), bietet er meist ein wenig mehr Leistung, und das bei etwa halbem Preis (\$275) und halbem Stromverbrauch.

Inziwschen werden Testmuster der 100MHz Version, die um 30% kleiner ist, und nur 50% des Stroms benötigt, ausgeliefert. Damit ist Motorole dem eigenen Zeitziet um einige Monate voraus und hat Intels 100MHz Pentium den erhofften Knaller verwehrt.

PPC 603: Die Stromsparvariante des 601, die zum Teil ein wenig schneller ist, und spezielle Befehle zum Stromsperen hat. In Kürze erhältlich.

PPC 604: 64 Bit CPU für High-End (Naja, höher als hochl) Systeme. PPC 620: Für größte Serversysteme

und Multiprozessor-Systeme.

Der Power Macintosha

Apple hat als erstes Unternehmen

voll auf die PPCs gesetzt. Auf der CeBit wurden 3 neue Rechner vorgestellt, mit 60 bis 80 MHz Versionen des 601. Je nach Geldbeutel kann man etwa 4000,- bis 10000,- DM anlegen.

Der PPC ist natürlich nicht kompatibel

zu den bisherigen

CPU's der Macinto-

sh-Rechner, denn die alten 680x0 CPUs waren le keine RISC-Prozessoren. Trotzdem können alte Programme weiter verwendet werden, weit zum Betriebssystem nun auch ein Softwere-Emuletor des 68LC040 gehört. Das heißt, wird ein - für die alten Macs compitiertes Programm gestartet, so wird per Emulation jeder 68000er Befehl durch ein Simulationsprogramm auf dem PPC in dessen Maschinensprache ausgeführt. (So Ahnlich wie bei den XL Emiliatoren). Die unglaubliche Geschwindigkeit des PPCs zeigt sich nun darin, deß die PowerMacs in dieser Emuletion immer noch so schnell sind wie normele Mittelklasse Macs.

Verwendet man dagegen ein für den PPC compiliertes Programm, so darf man sich auf etwa die 10 fache Geschwindigkeit freuen...

Apple plent, bereits nächstes Jahr völlig euf PPC Rechner umzusteigen und damit dem 680x0 CPUs den

Für Mitte des Jahres sind dann die ersten PowerChip Personal Computer von IBM angekündigt, die den Sogenannten PREP-Standard erfüllen Das ist vergleichbar mit dem, was vor 12 Jahren der IBM-PC Standard war. Eine Bess datur, deß andere Firmen Kompatible' bauen können. IBM läutet damit erwüntell das langsame Ende der PC's mit Intel-CPUs e la 80486 ein.

Auch ATARI sieht sich den Power-Chip' genau an, für den Fell deß man einen neuen Rechner herausbringen möchte. Allerdings gibt es relativ zuverfässige Gerüchte die besagen, daß man zur Zeit an einer Portierung des TOS auf das 68000er - Jeguar-RISC-CPU Gespann arbeitet.

Der Beginn einer Zeitenwende?

Auf der CeBit waren endlich zu sehen: hochauflösende Flachbildschirme mit th-Technologie. Gezeigt wurden sie zum Beispiel bei IBM's Untx-Laptop, aber auch von HP und SUN.

Mit einer Aufdesung von 1024/r86 bei hil hillionen Faten bestechen ich 16 Millionen Faten bestechen die Abtr-Matrix Displays der neuen Generation durch überragende Faten illerarg. 100% Schäffe und 0% Filmerm. Es ist ein wahrer General Beinnern. Es ist ein wahrer General sich zu der Beitre der Schaffe und anstatt 20 schwere strahlende Röhren-Nützer vor der Nase zu haben, steht notz zu dickes Kästen auf dem Rechner.

Das einzige Mako bisher, ist der hehe Preis von Über 10.000, Den Hohe Preis von Über 10.000, Den Den Den Den Bene die Besplange estmal in die Massenproduktion kann sich die durchaus ändern (wer konnte sich schon vor 5 Jahren einen 17 Zoll MutiSyne-Monitor lettern?), Monitor-Hensteiler KE zul jeden Fah hat die Preissteiler KE zul jeden Fah hat der Weiter der Wei

SUN Voyager

SUN ist bekannt für Unix-Workstations aller Leistungsarl. Nur eines hat bisher gefehlt, eine transportable Unix-Workstation. Das hat man nun nachgeholt. Herausgekommen ist nicht irgendein Laptop, sondern ein futuristisch ammutendes Gerät, das wohl einen Designer-Preis verdient.

Besondere Highlights sind zum Beispiel ein eingebauter ISDN-Anschluß für digitale Datenübertragung per Telefon, ein tft-Farbdisplay oder auf Wunsch ein wesentlich billigeres, mit 1280x1024 aber noch höher auflösendes Aktiv-Matrix Mono-Display. Stolz ist man auch auf den niedrigen Stromverbrauch und offensichtlich auf die Tatsache, daß 'die Kühlung nur durch Knovektion, ganz ohne Lüfter funktioniert. Bei einem Computer dieser Leistungsklasse Ist das wirklich nicht selbstverständlich (bei einem Pentlum würde man ja mindestens einen Lüfter direkt am Chip benötigen).

Silicon Graphics

Der SGI Stand war auch dieses Jahr wieder einer DER Magneten für 'Insider', sind doch die SGI Maschinen verantwortlich für die Trücks in Steven
Spielberg's Jurassic Parc. Folglich
konnter man bei SGI alle Arten von
Computeranimationen bewundern
möglich durch Höchstellstungsrechner mit unglaublichen Datendurchsätzen.

Eine Eigenheit von SGI ist es, jeden Rechner nach einer Farbe zu bezeichnen, und ihm auch ein entsprechendes Gehäuse zu verpassen. So gibt es die Chrimson (dunkelrot), die Indigo (grünblau) und die Indy (blau).

ATARI Messe in Berlin

Für Leute, die sich diese Rechner nicht gleich leisten wollten, aber doch etwas von SGI haben möchten, gab es als Gag einen Koffer, gefertigt aus dem Indy Gehäuse, zu kaufen! Wenn das mal nicht eln Sammlerobjekt wird...

FEZ-A-BIT Messe in Berlin

Am 7./8. Mai war es soweit, die kleine Ersatzmesse für die ausgefallene ATARI Messe fand statt. In einem ehemaligen FDJ-Gebäude traf sich eine große Schar von Ausstellern und Besuchem rund um den ST/TT/Falcon.

Nicht nur eine Reihe neuer Programme (besonders für den Falcon), sondern auch neue Hardware und Vorträge wurden gezeigt.

Ganz besonders froh darf man darüber sein, daß nun endlich kontaktsichere Chinch-Buchsen anstatt der wackeligen Mini-Klickenbuchsen an seiner Rückwand die Verbindung von und zur Stereoanlage herstellen.

Natürlich war auch der Jaguar zu sehen und wurde mit allen bisher erhältlichen Spielen vorgeführt. Da auch im heimischen Ralndorf inzwischen ein (Importierter) Jaguar zu finden ist, kann ich einen persönlichen Testbericht abgeben:

Nach dem Einschaften des Jaguars hört man zunächst einmal ein tiefes Groflen (eines Jaguars) und der Jaguar/ATARI Schriftzug erscheint auf dem Schirm gefolgt von einer (wohl absichtlich) sehr eilektronisch klingenden Tonfolge. Dann darf man einen sich drehenden Würfel bestaunen, auf dessen Seitenflächen jeweills das Bild eines Jaguars zu sehen ist hübsch...

Mit dem Jaguar mitgeliefert wird das Spell Cybermorphi das vom Spell-Spell Cybermorphi das vom Spellstell Spell Fleacue on Frazithari einner. Nur gehr es bei CM wesentlich aufwendiger zu. Der Bodern und die Lutt der vielen Planeten, die es zu besuchen gilt, winmein rur ar on Gegenständen und Fahrzeugen aller Art - alle schafelen, ausgehülte Veitorgraßt. Die Berge, durch die man sach hindurchstängen mit Statischen veidebenfalls mit Schafelen verdebenfalls mit Schafelen ver-

Der gesamte Spielablauf ist sehr flüssig und die Steuerung mit dem großen Joypad mit seinen 3+12 Tasten ist recht praktisch. Beim Sound dagegen hat ATARI ein bißchen gespart. Die Titelmelodie - nach Tracker-Art aus gesampelten Instrumenten zusammengesetzt - klingt durchaus out, wenn man nicht gerade vom 2000,- DM teuren Falcon verwöhnt ist. Die Geräusche während des Spiels sind ledoch relativ standardmäßig. Interessant ist allerdings, daß man durch den Steregeffekt seine Gegner gut lokalisieren sind, wenn sie auf dem Frontbildschirm nicht sichtbar sind.

Weitere Spiele sind zum Beispiel Crescent Galaxy ein Ballerspiel mit brillianter scrollender Arcade-Grafik, und 'Tempest 2000' eine Umsetzung des Spielhaltenklassikers, die bei sämtlichen amerikanischen Spielomagazinen, die höchste überhaupt mögliche Wertung erreicht hat und auch sonst Titel wie 'bestes Spiel des Monats' und 'bestes Spiel der Messe' erhalten hat.

Harald Schönfeld

Leserbriefe - ATARI magazin

Grüße aus Berlin

Holger Schinke, Etkar-André-Str. 5, 12619 Berlin Berlin, den 8, 5, 1994 Sehr geehrter Herr Rätz

... Seit ich einen PC habe hat auch der ATARI eine kleine Renaissance bei mir erfahren, zumal ich ihn jetzt in meiner eigenen Wohnung habe und er somit ståndig verfügbar ist. So habe ich in den letzten Wochen mit dem Turbolink - mit dem ich sehr zufrieden bin alle meine Datenbestände auf den PC gebracht, was auch dazu geführt hat, daß ich das eine oder andere Programm auf dem ATARI gestartet habe. Zwar halte ich den ATARI heutzutage für Anwendungen leglicher Art in den Ergebnissen für unbefriedigend und vor allem umständlich - und damit zeitraubend in der Bedienung, aber es gibt viele Spieleklassiker, an die man sich gerne erinnert und die in Umsetzungen auf dem PC oft lächerlich wirken (würden).

Sämtliche Anwendungen werden von mir schon seit längerem auf dem PC erledigt. Aber ich denke auch, daß die 8bit-Rechner einen gewissen Nostalgiewert haben, den wahrscheinlich kein anderer Rechner mehr erreichen wird. Vielleicht auch deshalb weil es wohl die ersten Computer waren, die man zu Hause hatte (und In der DDR die einzigen halbwegs erschwinglichen - wie auch hier). Auf die Idee, seine Daten auf Kassette abzuspeichern, würde man wohl heute kaum noch kommen (vor allem. wenn man an die Datenmengen denkt). Beruflich habe ich mit bis zu dreistelligen Megabyte-Detensätzen auf dem PC zu tun...

Programmiersprachen

Da wären wir auch schon beim Theme Programmiersprachen. Beruflich wird bei uns mit Fortran gearbeitet. Dies ist sicherlich ziemlich überholt. aber bei uns eben so üblich, da sehr viel mit Großrechnem gearbeitet wird. Die Anwendungen dieser Sprache grammiere, eben auch in Fortran ist.

PC-Turbolink

Wie ich schon erwähnt habe, habe ich alle meine Daten (und Programme) euf den PC übertragen. Mit dem Turbolink benutze ich den PC ietzt euch als Diskettenlaufwerk. Das Verwalten der einzelnen "Disketten" Ist hier wesentlicht einfacher. Hierbei bedauere ich, daß zu der Harriware umfangreichere Programme zum Diskettermanagement fehlen. Hiervon gibt es welche, die aber die Disketten anders abspeichern els das Programm vom Turbolink, so deß ich mir erst wieder Programme schreiben mußte, die das eine Format In das andere umrechnen. Überhaupt gibt es ja auf Großrechnern sehr viele Programme und Utilities für den ATA-RI (Demos, Spiele, Assembler, ...). So ist auf dem PC ein beguernes Arbeiten möglich, wobei die Ergebnisse (z.B. Programme) auf den ATARI übertragen werden können.

Übrigens wäre ich an der Vorstellung guter PC-Programme interessiert, mit denen man z.B. seine ATARI-Disks verwalten kann (z.B. auf dem PC Files euf Disk schreiben und auslesen, was ansatzweise ia vom Turbolink erledigt wird). In diesem Zusammenhang wird die Frage nech einem ATARI-Emulator auf dem PC immer wichtiger. An diesem Thema bin ich sehr stark Interessiert und freue mich. daß dies in den letzten Ausgaben des Magazins zur Sprache kam (insbesondere danke ich Frederik Holst, der ia der Experte dafür zu sein scheint). Sobald die Emulatoren erhältlich sind, hätte ich gern nähere Angaben über Bezugsweise. Preis und Leistungsumfang (z.B. ob alles emuliert wird, oder ob es Einschränkungen dabei gibt). Wenn die Emulatoren etwas langsam wirken, so kann man ja die Hoffnung haben, daß Irgend-

beschränken sich bei mir aber haupt- wann schnellere PCs dieses Manko sächlich auf Detentransformation beheben. Am besten ist natürlich ein (oder -aufbereitung) und meist kleine- rein softwaremäßiger Emulator, aber re statistische Auswertungen. So vielleicht gibt es euch hardwaremäßikommt es, daß alles, was ich pro- ge (z.B. eine Steckkarte mit 6502 usw.)?

> Leider habe ich nicht das Fachwissen, um zu beurteilen, wie gut so etwas realisierbar ist. Von der niedrigen Geschwindigkeit abgesehen dürfte das größte Problem doch wohl darin liegen, die Hardware (Schnittstellen usw.) zu emulieren, oder? Über Artikel zu dieser Probiemetik würde ich mich sehr freuen, gleichzeitig könnte man das doch als Diskus sionsthema verwenden (wie groß Ist das Interesse daran, vielleicht kennen noch andere Emulatoren, wieviele Leser haben noch andere Computer z.B. PC). Ein Bekannter, der seinen ATARI vor einer ganzen Weile verkauft hat, meinte auch, einen Emulator mal gesehen zu haben, er wußte aber auch nicht wo und wie man da herankommt

Internet

Weiterhin habe Ich noch eine Bitte (auch speziell an Frederik Holst) Leider war die Telekom bisher nicht in der Lage, mir ein Telefon zur Verfügung zu stellen. Deshalb habe ich natürlich auch kein Modem und kann mir auch nichts (z.B. erwähnten Emuletor) runterladen. Weiterblo ist dies auf die Dauer nicht billig. Software per Modem von Iroendwo zu beziehen. An meiner Ilni habe Ich aber leichten Zugang zum Internet. vielleicht geht es vielen Lesern ebenso, die nach der Schule intzt studieren oder studiert haben. Derum die Bitte - falls die Rechner eine Hostnummer im Internet oder eine entsprechende Adresse haben - diese In Zukunft unbedingt mit anzugeben.

Zum Games Guide würde ich auch gem beitragen, Ich hebe auch in manchen Spielen die Speicherstelle mit den Leben gefunden. Nur ist dies schon einige Jahre her, und da ich in den letzten Jahren euf dem ATARI

Leserbriefe

fast nichts mahr gemacht habe, ist mir maln Wissen zum größtan Tail auch entschwunden.

Ansonstan ist ja oft der Vorwurf erhoben worden, daß es sich beim ATARI-Magazin um aina Art Werbemagazin handelt für Produkta, dia vom Verlag vertriaben wardan. Das ist sicher nicht ganz zu laugnen, besonders am Anfang hatte ich auch stark diasan Eindruck. Mittlerwalle sehe ich die Sache aber anders und habe Varständnis dafür. Ich glaube auch, daß das Magazin in den latzten Jahren vielfältiger geworden ist. Auch habe ich nichts dagegen, wann Starprogrammierer Peter Finzel seina Hobbys vorstellt, es war für mich auch ganz interassant.

Resonanz

Sicherlich ist es bedauarlich, wenn man alna Zaitschrift macht, und man hat kaum Reaktion auf sein Produkt. Bel ainar auflagenstarkan Zaitschrift ist die Resonanz natürlich weitaus höher, weil derselbe Prozantsatz wia beim ATARI-Magazin schreibt. Aber die wenigsten Lesar irgendeiner Zeitschrift schreiben öfters an den Verlag, denke ich. Viala Sachen im Magazin übergehe ich auch. Und wann ich ansonstan kaum was hastalla, so liagt das auch daran, da8 der PC nunmal eine höhere Priorität bei mir besitzt. Übrigans - ich lese kaine andere Computerzaitschrift regelmäßig (hauptsächlich aus Zaitgründen, nicht aus Mangel an Interessell ...

Dem ATARI-Magazin wünscha ich Viellalcht gehören wir auch zu alnar noch ain langes Bestehen. Viellalcht gehören wir auch zu alnar noch ain langes Bestehen.

Mit freundlichan Grüßen

Seite 6 Sommerangebote ATARI magazin

Hallo Werner & PPP Team!

Nun ist as wieder soweit. Es fraut mich Euch mitzuallen, daß ich auch im diesem halben Jahr wieder dabei bin! Ich benutza auch glaich mat die Galegenhait Euch allen für den Support, dan Ihr für die 8 Bit Computer bisher geleistet habt, herzlich zu danken! 10 Jahra sind aina Mangal Die Atarl 8 Bit Szena würde vial Æmar aussehen, wenn es PPP nicht gegaben hätta.

Ich bin mittlarwaile stolzar? Besitzar von 12 Computern, vom XL über ST zum PC und habe außerdem die Gelegenheit an SUN Workstations und an sonstigen leistungsfähigan Computarn zu arbeitan. Trotz allem würde mir nie im Traum einfallen, die Atari 8 Bit Computar zu verlassen. Um meina Absichtan zu untarstralchen habe ich vor kurzar Zait noch ainan zwaitan 800 XL sowia alnen t30 XE gekauft. Ich gebe auch oft bei meinen Kollegen an, indem ich auf dia gutan Soft- und Hardwara Produkta hinweise, dia as für unsera Ataris gibt. Da hört man dann oft nur ain ohhl und ahhl.

lich glaube, man kann ruhg slotz sain auf unsere Atars und dies auch öffentlich zeigen. Gefahr zu laufen ausgelacht zu werden sind höchen die, die sowiaso von Computer nichts varfahen (was ist ain Prozessor??) oder schlicht und einfach vor Naid arbiassen, weil sie mit ihrem 500 arbiassen, weil sie mit ihrem 1500 nie das Gefühl hatten, und as auch nie das Gefühl hatten, und as auch nie haben werden, zu ainer Gemeinschaft zu gehören, wie es zum Beispiel die Atal 5 Bit Szene ist.

viellacht gehrohm in duch zu anhar besondaren Art von "Spinnam". Da kann man aber nur sagen, lieber ain Spinner zu sein als ein alltäglicher MSDoof User, der noch nie was außar IBM PC gehört hat. Das sind aher trauriga Gestalten, mit denan man sowieso nur Mittelid haben kann.

Nun zum Thema Varlängerung. Ich glaube auch, daß niemand vom Hocker fällt, 150 DM für so ain super Angebot zu bezahlen. Man bekommt schliaßlich alles. was man für ein

halbes Jahr braucht. Es wärs schön, wenn anders Sachen auch nur wenn anders Sachen auch nur z.B. nur, daß ein Sglein wie virtual Racing fürs Sega Mega CD 200 DM kostett, und dort sagt auch niemand dwas, obwohl afst auch niemand dwas, obwohl afst anch fist Sid bekommt. Ich selber bestitz auch die agnazz Zeit kaum Geld, aber die 150. DM würde ich mir auf jeden Fall zusamerkratzen.

Ein Aufruf an alle: diase klaina investition hilt nicht nur unseram Werner, sondern hilt allen Atari 8 Bit Fans. Schlußendlich witt ja kaland die Szena endgöltig aingeht. Ich möchta mit diasam Wortan niamanden zwingen, abar jeder sollte sich im klaran sain, was ar für Konsequenzan harvorrufen kann.

Ich finda das Thema Programmiarsprachen sahr gut. Ich hoffa, auch mainan Sent zu Pascal und C dazuzugaben. Viallaicht besteht ia Intaresse an ainem Einfürungskurs in C. Da ich garade in ainem Taam aina Elsenbahnstauarung in C programmiera, kann ich auch auf aina gewisse Erfahrung zugreifen. Wenn Intarassa besteht, könnta ich mir vorstallen, so atwas zu machen. Odar auch ainen Kurs, wia man ein Programm von der "Software Engineering" Selte, also praktisch wie man den Aufbau von dar Planung zum fartigen Programm (Grobdasian, Faindasian, Dokumantation, Programmtest ...) macht, im Atari Magazin zu bringen. Es muß nur Interesse bestahan. Zeit haba ich leidar nicht zu verschanken, das hei8t, da8 ich das ganza in meinar kurzen Freizeit machen würde

Ich bin übrigens immer an neuen Kontaktani intarassiart, besondars wann sia von andaran 8 Bittarn komman. Warn tim ir Kontakt quinahmen möchta, kann dias am bestan über das Intamet machan. Maina e-bad das Intamet machan. Maina e-bad Adrassas: hofar@iamexwi.uniba. ch. Anconstein kann man mir ja schreiben Anconstein kann man mir ja schreiben Ossay334815 (Achtung, Vorwaht für die Schweiz intelli vergessen) anrufen. Ich wünscha allan Ataria Bittern alles Guta, ATARIA BIT FOR EVERI

Sacha Hofar



Den Zufall mit im Spiel

Fin sehr heliehtes Gehiet der Informatik sind Simulationen von Prozessen mit unvorhersehbarem Ausgang. Zu diesem Zweck benötigt man Zufallszahlen. Aber man muß gar nicht so weit hoch hinaus wollen, es genügt schon, wenn man als Heimprogrammierer ein Spiel schreiben möchte. Um den Ahlauf nicht all zu starr zu gestalten, muß ein komplexes Spiel ein gewisses Eigenleben besitzen, das Variationen ermöglicht. Ein weiteres Einsatzgebiet sind sogenannte Farbdither-Algorithmen, die ein Bild auf eine Auflösung mit einer geringeren Farbtlefe hinunterrechnen.

RANDOM-Funktion

BASIC glänzt hier mit der RANDOM-Funktion, unter Quick muß man sich iedoch selbst etwas einfallen lassen. Zwar gibt es eine Speicherstelle, über die man Zufallszahlen auslesen kann, aber diese Methode hat einen paar schwerwiegende Nachteile. Die Zufallszahlen des Betriebssystems sind ein Abfallprodukt des Soundgenerators des Pokey-Chips. Das Ergbnis Ist völlig unvorhersehbar.

Momentemal

Genau das let es doch was man eigentlich haben will. "Jain" muß man darauf antworten. Gerade bei Simulationen ist es oft erwünscht, eine gewisse Kontrolle über den Zufallsprozeß zu besitzen. Auch bei der Entwicklung von Spielen ist dies sinnvoll, da vergleichende Tests erheblich einfacher sind, wenn man sie unter vergleichbaren Vorraussetzungen durchführen kann. In einem Star Trek Spiel sollen also z.B. die Schiffe der Borg oder der Romulaner für die

Die Quick-Ecke

mit Florian Baumann und Rainer Casparv

auch schnell diese Verteilung ändern verwendet. können

Der Schein trügt

Da Computer en nichts anderes können als rechnen, muß man nun eine weil Ihre Berechnung so einfach ist. Berechnungsvorschrift implementieren, die eine Zahlenfolge generiert. die dem Betrachter als vollkommen willkürlich erscheint. Dabei geht man so vor. daß das nächste Folgeglied aus seinem Vorgänger berechnet wird. Außerdem werden Zufaliszehlen Immer auf einem beschränkten Zahlenbereich erzeugt, z.B. auf dem Intervall [0,1] oder der Menge der natürlichen Zahlen von 0 bis 99.

Den Erzeuger, der so eine Folge aufspannt, bezeichnet man als Pseudozufallsgenerator. Der Begriff deutet schon an, daß die erzeugten Zahlen nicht wirklich zufällig sind, sondern eben nur so scheinen. Das erste Alles gut und schön, doch wozu kann Glied der Folge wird in der englischen Literatur seed genannt, was wortlich übersetzt Samen bedeutet.

Eine früher sehr verbreitete Methode Ist das Middle-Square-Verfahren: Man nehme eine vierstelline Zahl quadriere sie und nehme die mittleren vier Ziffern als Ergebnis. Aus dem Seed 3579. ... (siehe Abb 1)



Dauer der Entwicklung jeweils in den Das Middle-Square-Verfahren hat jegleichen Quadranten verteilt werden, doch sehr viele Nachteile und erfordert Um das Spiel jedoch unter anderen teilweise hohen Implementlerungsauf-Bedingungen zu testen, muß man wand. Es wird daher auch nicht mehr

> Die heute gängige Methode zur Erzeugung von Zufallszahlen geschieht über Lineare Kongruenzgeneratoren, LKG's erfreuen sich allgemeiner Bellebtheit.

$z_{n+1} := (a^*z_n + b) \mod m$

Je nachdem, wie man a, b und m wählt, erhält man gute und weniger gute LKG's. Die Idealvorstellung ist ein LKG, der 100 Prozent des Zahlenbereichs von m abdeckt. Da die resultierenden Folgen auch noch vom Seed abhängig sein können, möchte man möglichst reentrante Folgen haben, die außerdem in etwa gleich viele Elemente haben. Je größer m ist, desto besser sind die Chancen, so einen LKG zu finden.

Wozu das alles?

man einen LKG praktisch einsetzen. Schließlich kann man Zufallszahlen auch über die Zufallsvarlable RANDOM abfragen

LKG's sind aber äußerst nützlich. wenn man eine Kontrolle über den Zufall haben möchte. Als Beispiel sei hier der Spieleklassiker Elite angeh-4567 ensteht die Folge 8574, 5139, führt, der es schaffte, auf einem 8-Bit-Rechner ein Universum mit mehr als 2000 Welten zu generieren. Dabei unterschieden sich die einzelnen Welten in immerhin mehr als 30 Parame-

> Mit einem LKG kann man leicht diese Parameter deterministisch berechnen. Als Startwert des LKG dienen z.B. die Koordinaten des Planeten. Daraus werden Name, Preise, Techlevel, Bevölkerung etc. pp. berechnet. Durch die Kombination mit mehreren Kongruenzen können so belieble komplexe Universen geschaffen werden. Auch

ATARI magazin - rund um Quick - ATARI magazin

die Koordinaten könnten mittels eines LKG berechnet werden. 20.000 Planeten und mehr sind somit kein Problem mehr.

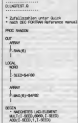
Quick und die Zufallszahlen

Das Listing LKG.L zeigt ein einfaches Beispiel, wie man einen Linearen Kongruenzgenerator programmieren kann. Als multiplikativen Faktor habe ich 6969 genommen, dazu wird jedesmal eine 1 addiert, damit im Falle der 0 auch wieder ein vernürftiges Nachfolge-Einement herauskommt.

Der Zufallsgenertor läuft nur im UN-SIGN-Modus und benötigt Fließkomma-Arithmetk. Man muß also die MATH.LIB von der Quick-Systemdiskette einbinden.

Vor dem ersten Aufruf von RANDOM muß man den Seed initialisieren. Das geschieht über INITSEED. Hier habe Ich es mir einfach gemacht und nehme einfach zwei Werte aus der Speicherstelle \$D20A, die ja bekanntlich der Zufalfsgenerator liefert.

Florian Baumann



* UND NUN AUSGEBEN
.IFP(I-SEED,F-RAN)
.FDIV(F-RAN,F-MAX,F-RAN)
ENDPROC

* INITSEED initialisiert den * Zufallsgenerator PROC INITSEED

LOCAL WORD

1-SEED-\$4F88 OS-RANDOM-\$028A

F-MAX(6)=\$4FB2

I-SEED = OS-RANDOM

* F-MAX initialisieren DATA(F-MAX) 68.6.85.53.0.0

ENDPROC

D:LIGHTEST O

INCLUDE D:MATH.LIB D:LKG.L

ARRAY

F-RND(6)

UNSIGN .INITSEED(0)

I-Ø WHILE I<Ø .RANDOM(F-RND) .FPRT(F-RND) ? I+ WEND

ENDWAIN

Präzisionsuhr XL/XE

Für die Zeitmessung steilt das Betriebssystem des XL einen 3-Byte-Zähler zur Verfügung, nämlich die Zellen 20, 19 und 18, Gemessen wird bekanntlich nicht direkt die Zeit sondern die Wechselstromschwankungen. Eine Einheit ist demnach 1/50 s lang. Allerdings kann die Frequenz leicht schwanken und Uhren, die davon abhängen, gehen nicht genau. Seinerzeit hat es eine gewisse, sogar bundesweite Beachtung gefunden, daß hier in Berlin die Uhren anders gehen, zumindest die elektrischen, da die Stromfrequenz etwas zunahm, Im Durchschnitt vergehen zwischen zwei Erhöhungen der Zelle 20 0.02 s. und das reicht auch für viele Anwendungen

Millisekunden messen

re Zeiten messen möchte, 1/100 oder 1/1000 s. Man behilft sich damit, daß man das zu messende Teil mehrfach wiederholt und dann den Durchschatt ermittelt. Die Genautigkeit der Messung hängt von der Anzahl der Wiederholungen ab.

Will man z.B. 0,01 s von 0,015 s on unterscheiden, muß man das Megut 4 mal wiederholen: 5/1000 s Genauügkeit si eine Vierteleinheit von Zelle 20 (5/1000 – 1/200 – 1/4/1/50). Soil 0,01 s von 0,011 s unterscheidbar bleiben, muß man schon 20 Wiederholungen machen (1/1000 – 1/20/17/50). Die aligemeinen Formel liest man direkt ab. Die Genauügkeit 1/n s erraicht man mindestens 7050 Wiederholungen

Interruptuhr

Dieses Verfahren ist auf die Dauer absurd, jedenfalls nicht computergerecht. Bei 1 ms und 1,1 ms müßte schon alles 200 mai wiederholt werden. Für soiche Probleme kann man den Pokeyzählerinterrupt heranziehen. Nach einer ziemlich frei wählba-

ATARI magazin - rund um Quick - ATARI magazin

ran (kurzen) Zeit wird eine Unterbrechung erzeugt und ein sebst definiertes Programm ausgeführt. Dies geschieht so lange, wie man es will: Um damt Zeit zu messen, zählt man im Interruptprogramm einfach einen Byte- oder Wortzähler hoch. Aus der Höhe des Zählers und der eingestellten Frequenz liest man die Zeit ab, die vergangen ist.

Wie man die Pokeyzähler anwirtt, haben Binner/Schönfeld im AM 7/88 beschrieben (s.a. das QUICKprogramm).

Nahmen wir an, man will jeder met einen Interrupt ausübsent Det der Basiefrequenz, 64 KHz schreibt man Si ms Zählreighert, die der Poterychije noch 1 addiert. Die realen Werte recichen also von 1 bis 256. Der Judie zählt diesen Wert jede 1/64000 sum In herunfer und föst bei 0 einen Interrupt aus. Dann restaurrier er den allen Wert (64 m. Bestpiel), und das spare wiederholt sich. Das macht er anden Wert (64 m. Der spelle) und des spelle er der der der der der der der Gescheher mit Ormouter.

Was alles gemessen wird

Will man die Dauer eines Programmteils messen, muß man besonders die letzte Bemerkung beachten. Die gefundere Zeit vertielt sich nähen, der nicht nur auf das Meßgut, sonden auch auf den Bildschrimatüben und eventuelle andere Interrupts Dies Bild sich in bekannter Weise umgehen. Die eigentliche Interruptsoufie wird noch erfaßt und natürlich die Interruptserviceroutine des Betriebesystems.

Während das eigene Interruption gramm, vemachläsigt werden non (INC addr. PLA, RTI), dauert die OS-Routine etwas (nach meiner Erkenntria 0.08 bis 0.1 ms). Durch kopleren des OS ins RAM und Verändem der Servierorutine kontre and diesem Problem ausweichen. Oder man schreibt iene eigene Servicutien, da die die maskierbaren Interrupts eine Einsprungadresse haben (VI-MIRQ=\$216/7).

Diese lettre kurze Zeit fallt bei jeder Zahlerenhöhung ein. Das bedeutet, daß man die Meßfrequenz nicht zu groß wähne dark denn tritt ein neuer Interrupt auf; während der alle noch eine Zahlerenhöhung geht verforen: die Messung wird stach. Dies geschieht auch, wenn der Timerinbrupt zusammen mit einem anderen, höherverligen Interrupt aufzitt und unterendet, wird bei IPO-Operationen, und der Breiseins sind nachopordreit), und der Breiseins sind nachopordreit.

Meßgenauigkeit ..

Hat man diese Probleme alle irgentwie im Grift, stellt sich die Frage, wie
genau die Messung ist. An sich midi
man ja nur, wie oft das Programmtei
unterbrochen worden ist. Die Zeit
zwischen dem letzten Interrupt und
dem Ende des Meßfells bleibt unbekannt, der Fehler kann eine ganze
Meßeinheit sein. Es ist das gleiche
Problem, wie es vorhin mit der XIUhr beschrieben wie de, dezt aber
läßt es sich recht eigent lösen.

Sehen wir uns ein Beispiel anl Die tatsachliche Meßzeit sei 0,51 ms. Startet man den Pokeyzähler bei 64 kHz mit 32, wird nach 0,5 ms der Interruptzähler von 0 auf 1 erhöht (32/64000 Hz = 0,5 ms). Da man seinen Zähler nach dem Ende der Meßstrecke abliest, erhält man 1.

Starter man dagegen den P-Zähler mit 33. Fest man nur 0 ab, da 3164000Hz = 0,516 ms sind, die Meßstrecke wird beendet, ohne daß ein Timerntermyt passient sit. Wäre die obige Zeit unbekannt, und man erhielte das Ergebnis, daß bei 33/32 das Umschlagen des Zählers von 0 auf 1 geschähe, hatte man als gemessene Zeit 0,5 ms plus maximal 1/44/000 s.

Dieses Verfahren läßt sich leicht automatisieren. Der Wechsel von 0 auf 1 ist der günstigste Fall, man könnte auch jeden anderen klar definierten Wechsei um eine Einheit nehmen; dann muß man den oben beschriebenen Fehler herausrechnen.

... ohne Beispiel

ch Nimmt man als Basisfrequenz den nd Systemtakt von 1,79 MHz, kann man n: als längstes Intervall etwa 1/7000 s jejeüberbrücken (256 als Zählerstartpt wert), das sind 0,143 ms. Hier sollte ö- man das OS modifizieren.

Das überhaupt längste Intervall ist dementsprechend bei 15 KHz und 256 als Startwert etwa 1/60 s (256/ 15000 Hz = 17,07 ms).

mathemat. Raffinesse

Sowict die Messung eines enzelnen, wiederholbsren Ereignisses. Was in wiederholbsren Ereignisses. Was in westernen werden werden zu die Ereignisse hat und der Erwartungswert, d.h. der Durchschnitswert, bestehen werden solf? Die Frage ist also nicht, wie lange dauert z.B. ein elsetes Programmetal, sondern man hat einer Pozsadur, die auf verschiedene Datersfalze angewonder wird, und man möchte wissen, wie lang eiseer Agentimus im Durchschnit dieser Agentimus im Durchschnit

Man könnte das beschriebene Verfahren für beispielsweise 200 Datensätze einzeln anwenden und die Zeiten summieren, aber das ist mechanisch und uninspiriert. Ein Gedankenexperiment klärt die Lage.

Experiment

Nehmen wir wieder an, der Enwartungswert sei 1 ms Mißt man nun mit ebenfalls 1 ms die Zeiten, wird folgendes passieren. Pro Messung tritt im Durchschnitt ein Interrupt auf, was eine Zahlererhöhung von 0 auf 1 bedeutet.

In Wirklichkeit geschieht etwas anderes. Ist der Algorithmus früher fertig als in einer ms, gibt es keine Zählererhöhung, man erhält 0, sonst 1 (wenn alles kürzer als 2 ms dauert). In der Summe wird man bei 200

ATARI magazin - rund um Quick - ATARI magazin

Versuchen als "Gesamtzeilt" etwa 100 Einhelten erhalten, jedenfalls dann, wenn genauso viele Versuche mit weniger als 1 ms enden wie solche mit mehr als 1 ms.

Dies ist dann der Fall, wenn die Vorteilung der resien Zeiten symmesisch zum Erwartungswert legt, Baigeder Plank in als die gleiche Wahrsscheinlichkeit) und die Normanderlung (einen 10 Mark-Schein anseiterlung (einen 10 Mark-Schein anseiterlung (einen 10 Mark-Schein anseiterder attenen men die Symmetrie der Gaußechen Kurve besonders schöt,
die Fläche unner der Kurve leid Wahrs-cheinlichkeit des entprechenden Abschnits der » Achse).

Die Zeitmessung geschielt so, das man den Zählerstarvert solarige verändert, bis els Gesamtzert für not Versuche n.2 erricheint. Mellehler gibt es, wenn die Verteilung nicht symmetrisch ist und wenn der hat symmetrisch ist und venn der hat 100 also vielleicht 95 und 1071, der Unterschied zwischen zwei benachbarten Startwerten Ist jedoch nur 1/15000 oder 1/64000 s, also derkbar kölen. Zudem gibt es einen versuchsahlbrängen Frieher, da das Ersuchsahlbrängen Frieher, da das Er-

Wat soll dit lanze?

Sicherlich fregt sich jetzt der eine oder andere Leser, warum man so kleine Zeiten messen will. Als Antwort gebe ich die Problemstellung, die mich zu den Überlegungen geführt hat

Ich habe verschiedene Sortieraßorithmen untersucht. Für das modifizierte Sortieren durch Eintigen von Beck/Kogdehl regab sich für einen Datensatz von 8 Bytes eine Zeit von 1,52 ms mit einem QUICK programm, für Ouicksort fand ich 1,33 ms (für 8 Wortwerte hier schon 4,93 ms). Zeit war eine Aussage über den sogienannlen worst case, den schlechtesten Sortieralt.

Für viele Sortierverfahren ist er bekennt, meistens die gerade umgekehrte Anordnung, doch nicht so für Beck/Krögdahls Sorinieren. Hier wir Benck/Krögdahls Sorinieren Hier wir Benck/Krögdahls Sorinieren Hier wir Anzahl der Beinernten a sähängt, was mit der Auswahl der Indexmenge zu tum hat (c. AM 693). Mittels eines genetischen Algorithmus, der die zeitlängen zu ben baten auf der Sorinieren der hier der Fall n.-8 heraustinden. Man liest richtig, den genetischen Algorithmus habe ich sehr wohl auf dem XF wunklich sehr wich auf

Hier sieht man die Vorteile, die die Pokeyzeitmessung bringt. Es konnte im ms-Bereich gearbeitet werden und nicht im s-Bereich und nix mit DX 4/400 oder Hexiumprozessor. Der XE liefert ein reales wissenschaftliches Ergebnis in ungefähr 20 min. Soviel zum Thema "Umsteigen euf andere Rechner"

RAINER CASPARY

Quick Meßprogramm BYTE | OSBEC+16, DISED+4E0987, ALDT1-4E0989 ALDT1-4E0989, THER-16D487, ALDT1-4E0989 ALDT1-4E0989, ALDT1-4E0989 ALDT1-4E

MAIN

VIALT-VIBRI * Adresse des Internut

PAGRUSH; * Prg. des CS mittellen

START - LACR

SAR-0

MAIGN-0 * Main VBI

NAIGN-0 'soan MSI
N-255 'Zaehlarstartwert 2'
LAST(N,M) 'ADSM,1,K) 'Nechste Earhest
Nechste Earhest
N. User(N,M) 'suchen
LAST(N,M) 'suchen

SCH-G4
X.
?('ZEIT',K,' FREG',N)
VTIMH'-MTALT
ENDMAIN

INTER UPR * TIMECINTECTUPING. SEGIN * BUSS BIT PLA,RTI enden

ZADILER 104 DOOLI PROC LAST dur 26.17 Des ist der P-Zaehler 1 15 MHz, Defaultwert 8 ALDF 1+FREQ *ALDCTL=1 * 15 KHz, Defaultwert 0 * = 64 KHz, 64 = 1,79 MHz OR (POWER, 1, POWER) Zweller i freigeben IRDEN kann men nur setzeni REGALIRGEN STIMER+1 ZWEH FRIE MESSOUT ZEITHZMON FR AND(POMEK_254_POMEK) REGA(IROEN) * Zaehler sperren ENDPROC

PROC MESSOUT BEGIN * Tis, was kann man wohl messen?

The Laser Robot

Sie übernehmen die Rolle des Laser Robots und müssen in 20 Leveln ihre Run end-Jump Fähigkeiten unter Beweis stellen.

Ziel ist es, in jedem Level die blinkenden Gegenstände einzusammeln, sich dabel aber nicht von den grünen Monstern erwischen zu lassen, die men leider mit selnem Laser nicht erledigen kann. Doch Vorsicht: Es gübt euch noch endere Feinde.

Achja, nebenher flatut ja noch das zettlimit ab. Des Titelbild ist schön farbig und sehr gut enimiert, dazu wird auch eine Titelmelodie gespielt. Die Grafilk während des Spieles ist recht gut, die Hintergrundgrafik wechselt von Level zu Level. Das Spiell macht irren Spaß. Fans

von Run-and-Jump Gernes werden sicherlich begeistert sein. Best.-Nr. AT 199 DM 19.90

PPP- Angebot auf einen Blick

			gebot a	CIL	CIII	CII DIICI		
Name	ArtNr.	Preis	GEM'Y	AT 259	19,00	Quick Magazin 7	AT 102	9,00
Alotraum	AT 25	19.80	Gigablast	AT 162	29,80	Quick Magazin 8	AT 127	9,00
Atmas 2	AT 8	45,90	Glaggs ItI	AT 104	19,90	Quick Magazin 9	AT 145	9,00
Atmas Toolbox	AT 7	19,80	Grafik-Demo/Util.	AT 136	14,00	Quick Magazin 10	AT 158	9,00
Bibo-Assembler	AT 160	49.00	Graf v. Bärenstein	AT 167	24,90	Quick magazin 11	AT 180	9,00
Bibomon 25 K	AT 244	149.00	GTIA Magic	AT 220	29,00	Quick magazin 12	AT 193	9,00
"C:"-Simulator	AT 80	19,90	Im Namen d. Königs	AT 13	19,80	Quick magazin 13	AT 232	9.00
Carrillon Printer	AT 153	29,90	Invasion	AT 38	19,80	Quick magazin 14	AT 280	9,00
Cavelord	AT 269	24.00	KE-Mouse	AT 278	59,00	Rom-Disk XL	AT 238	119,-
Centr. Interface II	AT 98	128	KrIS	AT 183	24,90	Rom-Disk XL/8 Epr.	AT 238	169,-
Der leise Tod	AT 26	19,80	Laser Robot	AT 199	29,80	Rubber Ball	AT 83	24,00
Desktop Atari	AT 249	49,00	Library Diskette 1	AT 194	15,00	S.A.M	AT 23	49,00
Design Master	AT 9	14.80	Library Diskette 2	AT 205	15,00	S.A.M. Designer	AT 56	19,00
Die Außerirdischen	AT 148	24.80	Lightrace	AT 51	19,80	S.A.M. Patcher	AT 57	12,00
DigiPaInt 1.0	AT 92	19,90	Logistik	AT 170	29,80	S.A.M. Zusatz	AT 52	24,00
Directoy Master	AT 223	24,90	Masic	AT 12	24,90	S.A.M. Komplettpake	t AT 100	79,00
Disk-Line Nr. 1	AT 61	10.00	Mega-FoTa. 2.06	AT 263	29,80	(S.A.M., S.A.M. Desi	gner, S.A.	M.
Disk-Line Nr. 2	AT 62	10,00	Megeram 256 KB	AT 250	149,-	Patcher, S.A.M. Zus		
Disk-Line Nr. 3	AT 76	10,00	Mister X	AT 287	24,90	Schreckenstein	AT 270	24,00
Disk-Line Nr. 4	AT 78	10,00	Minesweeper	AT 222	16.00	Shogun Master	AT 107	24,90
Disk-Line Nr. 5	AT 84	10.00	Monitor XL	AT 8	14.80	Soundmachine	AT 1	24,80
Disk-Line Nr. 6	AT 99	10,00	Monster Hunt	AT 192	29.80	Sourcegen 1.1	AT 2	24,90
Disk-Line Nr. 7	AT 103	10.00	MS-Copy	AT 161	24,90	Speedy 1050	AT 110	99,00
Disk-Line Nr. 8	AT 128	10.00	Musik Nr. 1	AT 135	14.00	Speedy XF551	AT 284	179,-
Disk-Line Nr. 9	AT 139	10.00	Mystlk Teil 2	AT 218	24,-	Spieledisk 1	AT 132	16,00
Disk-Line Nr. 10	AT 144	10,00	PC/XL Convert	AT 274	29.90	Spieledisk 2	AT 133	16,00
Disk-Line Nr. 11	AT 152	10.00	PD-MAG Nr. 1/93	PDM 1	9.00	Spieledlsk 3	AT 134	18,00
Disk-Line Nr. 12	AT 157	10.00	PD-MAG Nr. 2/93	PDM 2	9.00	SYZYGY 1/94	AT 289	9,00
Disk-Line Nr. 13	AT 164	10.00	PD-MAG Nr. 3/93	PDM 3	12.00	SYZYGY 2/94	AT 290	9,00
Disk-Line Nr. 14	AT 171	10.00	PD-MAG Nr. 4/93	PDM 4	12.00	SYZYGY 3/94	AT 302	9,00
Disk-Line Nr. 15	AT 184	10.00	PD-MAG Nr. 1/94	PDM 19		TAAM	AT 219	39,-
Disk-Line Nr. 16	AT 195	10.00	PD-MAG Nr. 2/94	PDM 29	412.00	Taipei	AT 50	19,80
Disk-Line Nr. 17	AT 207	10.00	PD-MAG Nr. 3/94	PDM 39	4 12	Terminal XL/XE	AT 40	10,00
Disk-Line Nr. 18	AT 221	10.00	Picture Finder Luxe	AT 234	12.00	Tigris	AT 90	15,00
Disk-Line Nr. 19	AT 233	10,00	Phantastic Journey I	AT 173	24.80	Turbo Basic	AT 64	22,00
Disk-Line Nr. 20	AT 246	10.00	Phantastic J. II	AT 203	24.80	Turbo Link XL/PC	AT 155	119,-
Disk-Line Nr. 21	AT 258	10.00	Player's Dream 1	AT 126	19,80	Turbo Link XL/ST	AT 149	119,-
Disk-Line Nr. 22	AT 288	10,00	Player's Dream 2	AT 185	19.80	T.L. Adapter für DFC		24,90
Disk-Line Nr. 23	AT 276	10,00	Player's Dream 3	AT 204	19.80	Utilities 1	AT 137	16,00
Disk-Line Nr. 24	AT 279	10.00	Print Shop Operator	AT 131	16.00	Utilities 2	AT 138	16,00
Disk-Line Nr. 25	AT 281	10.00	Print Universal 1029	AT 202	29,00	Utility Disk	AT 172	19,90
Disk-Line Nr. 26	AT 286	10,00	Puzzia	AT 275	12,00	VidigPaint	AT 214	19,90
Disk-Line Nr. 27	AT 291	10,00	Quick V2.1	AT 53	39.00	Videofilmverwaltung	AT 151	19,90
Disk-Line Nr. 28	AT 303	10.00	Quick V2.1 Handb.	AT 196	9.00	WASEO Publisher	AT 168	34,90
Disk-Line Nr. 29	AT 308	10.00	Quick V2.1 Handbu		-,	WASEO Designer	AT 208	24,00
Dynatos	AT 179	29.80	Quick magazin 12	AT 197	16.00	WASEO Triology	AT 277	24,00
Doc Wires Solitair	AT 305	19.00	Quick ED V1.1	AT 86	19.00	Werner-Flaschbier	AT 105	19,90
Enrico 1	AT 225	26.90	Quick Magazin 1	AT 58	9.00	XL-Art	AT 154	49,00
Enrico 2	AT 247	24,90	Quick Magazin 2	AT 68	9.00	Set für W. Publisher	AT 186	15.00
Eprom-Burner V1.6	AT 240	189,00	Quick Magazin 3	AT 77	9.00	5 Bilderdisketten	AT 198	25,00
Fiii	AT 28	19,80	Quick Magazin 4	AT 79	9.00	Bilderdisketten 6-8	AT 228	16,00
Final Battle	AT 271	19,00	Quick Magazin 5	AT 85	9.00	Für Ihre Bestell	una hai	nalan
FiPlus 1.02	AT 24	24.90	Quick Magazin 6	AT 91	9.00	te Postkarte		

ATARI magazin

TextPRO+ Teil XII

In der letzten Ausgabe des ATARImagazins wurde es schon angekündigt, dies ist der zwölfte und letzte Teil des TextPRO+-Workshops, Seit September 1992, nahezu 2 Jehre, durfte ich Sie mit der Benutzung der Textverarbeitung TextPRO+ vertraut machen. Ich hoffe, daß ich Ihnen helfen konnte, mit diesem hervorragenden Programm zu arbeiten. Trotz der zahlreichen Folgen stecken in dem Programm noch viele nützliche und ausbaubare Fähigkeiten, euf die ich nicht näher eingehen wollte, da sie teilweise kompliziert zu nutzen sind und somit nicht in einen Workshop für reine Anwender besprochen werden sollten. Falls Sie eigene Vorstellungen über eine ergonomische Tastenbelegung haben, so können Sie diese ohne weiteres in TP+ realisieren. Wie das funktioniert, erkläre ich Ihnen im nächsten Abschnitt. Das Inhaltsverzeichnis aller behandelten Themen schließt diese Folge, diesen Workshop ab.

Tastaturbelegung

Die große Flexibilität von TP+ zeigt sich nicht zuletzt an der Möglichkeit der freien Tastaturbelegung. Im 8. Teil des Workshops, Ausgabe November/Dezember '93, wurde unter der Überschrift "Individuelle Einstellungen" kurz besprochen, daß man mit <SELECT>+<CTRL>+<S> individuelle Einstellungen speichern und mit «SE-LECT>+<CTRL>+<L> laden kann. Eine Konfigurationsdatei wird automatisch beim Laden von TP+ mitgeladen, wenn sie den Namen "TEXTPRO.CNF" hat. Soiche Dateien kann man ganz normal in den Editor mit <CTRL>+<L> laden, um sie dann im Atascii-Modus zu editieren, in den man durch Drücken der Inverse-Taste gelangt und durch nochmaliges Drücken derselben wieder verläßt. Mit Hilfe der <CTRL>+<U>-Tastenkombination kann man sich die aktuelle Cursorposition anzeigen lassen. Nach dem Editieren speichert men den .CNF-File mit <CTRL>+<S> ab. Dieser kann danach mit <SELECT>+<CTRL>+<L> geleden werden.

		Tabelle
Position		Punkt ion
209	31	teichen nech rechte
207	10	Inichen nach links
208	92 94 2	Wort nech rechte
209	94	Wort much links
		Aslanaferba
208 209 210 211 212 213	130	Ralmenferbe (ungekehrt)
212	30	Texthelisqueit
213	148	Texthellickelt (umgekehrt)
214	0	Bets nech links
215	9.6	Bets nech rechte
219	126	Backspace
217	259	feichen siofusces
210	4	in den auffer loeschen
219	132	In den Buffer losechen (asheengen)
226		Wechsel Elefusoen/Ueberschreiben
221	125	logsche den gesenten Text
222	124	einen Abschmitt runter
223	93	elneo Abschmitt reuf
224	12	Datel leden
225	140	Pineteliung lades

229	1.9	Date: speichern
227	147	Einstellungen speichern
	19	Diskettenmenge
229	22	Kopierbuffer einfuegeo
		Mekrodetel ladan
231	5	zum Textende apringen
232	19	Text euedruckes
233	254	Zeichen unter dem Cyrsor losschen
234	3	Grose- und Kleinbucheteben verteenchen
235	11	Kopierbuffer loeschen
234	,	felchenkette euchen
237	134	die zu euchende Zeichenkette bestimmen
238	21	Speicheretatistik enzeigen
239	127	Tabulator
240	157	Leerseichen einfoegen (255)
241	. 3	erestre die gefundene Teichenkette
242	131	bestimme die ersetzende Telchenkette
243	. 7	globeles Buchen und Ersetzen
244	159	entferne ueberfluessige LeerWeichen
245	27	Escape-Teate
249	15	Derstellung enechter Leerzeichen
247	159	Tabulatoraprungweste bestimmen
249	159	Tebeletor einfüegen
249		Bum Bildschirm-/Textenfeng epringen
256	142	Testenkilck an/ava
251		Teetenviederholungegeschwindigkeit
252	24	Eum DOS apringen
253	29	eins feile nech oben
214	29	eine Zeile nech unten
255	10	urspruengliche Einstellungen
		wlederherstellen
259	25	Zeilenumbruch en/eue
257	140	Mekrofunktion "Dateiname umbenenmen"
258	133	Makrofunktion "Date: losschee"
258	143	RETURN-Reithen enzeigen
240	135	Mekrofunktioe "Gosub"
		Bildschirm eus
242	154	Bildschirm en
263	144	Makrofunktion "Aufret since Makros in
		giner enderen Detei'
244	17	se den leilenanfang aprincen
205	26	zum feilenende soringen
269	130	Mekrofunktion "Narts auf Testendruck"
297	150	ble rus Textende losschen
269	141	eine Heldung eusgebse
269	153	eine Wechricht euspeben
270	253	Scomer ertoenen lezeen
271	149	bis en den Datelenfeng loeschen
272	129	Mehrofunktion "ein Zeichen nach linke"
273	23	
274	145	
275	132	Mekrofunktion "Kingebe"
276	339	springe zum BASIC
277	151	Sineardate: ledes
278	351	Editoreinstellungen
279	123	Druckereinstellungen
260	136	you Inheltsverzeichnis eines
		Diskettenlaufwerks springen

Wichtig: Vergessen Sie nie, wenn Sie die Konfigurationsdatei geändert haben, sich zu vergewissern, deß diese Änderungen keine unbeabsichtigten Auswirkungen auf Makrodeteien haben.

Inhaltsverzeichnis

Das Inhaltsverzeichnis ist nech ATARImagazin-Ausgaben geordnet. Die Stichworte entsprechen den Überschriften in den jeweiligen Artikeln.

Der Workshop ist zu Ende, mir bleibt nur noch mich bei allen Lesem für ihre Zuschriften und ihr Interesse zu bedanken und weiterhin viel Spaß bei der Arbeit mit TextPRO+ v4.54 zu wünschen. Reiner Hensen

September/Oktober '92, Teil I Einführung

November/Dezember '92, Tell II Sonderzeichen Löschen des Textspeichers

Text löschen Text einfügen Text zentrieren Arbeit speichern Arbeit laden Text drucken

Januar/Februar '93, Teil III

Linker Textrand Rechter Textrand Zeilenlänge

DOS-Pakete und TP Diskettenmenü

Änderung der Maske Datei laden

Datel löschen Sprung zum DOS Sortleren der Dateien

Lock und Unlock

Copy View Format Dir

März/April '93, Tell IV Druckkommandos Textinformation Seitenlänge Leerzeilen

Print Keys GraphPRO Leserbriefe

Mai/Juni '93, Tell V

Preview VIEWPRO.COM

Juli/August '93, Teil VI

Makros Aufruf von Makros Deutscher Zeichensatz GraphPRO v1.1 BILLBOARD September/Oktober '93, Tell VII

Makros II Spezielle Makrokommandos:

<SELECT>+<CTRL>+ A, E, G, I, K, M

P, Q, R, Y Leserfrage

November/Dezember '93, Tell VIII

Fehlerteufel

Individuelle Einstellungen

Text kopieren Kopierspeicher löschen

Suchen und Ändern Weitere Editormodi

Januar/Februar '94, Teil IX

Druckbefehle

Seitenvorschub Einzeitiger Zeileneinzug Zeilenabstand

Der Z-Rand Hochdruck

Druckende

Seiten überspringen 2-Spaltendrucker

März/April '94, Teil X

BILLBOARD Blattaufteilung 2-Spaltendrucker

Mal/Juni '94, Tell XI

Erweiterter Save-Befehl Erweiterter Load-Befehl

Binärdatei laden Verbundene Dateien Kopfzeile

Fußzeile Fußnoten Setup-Menüs

Juli/August '94, Teil XII

Tastaturbelegung Inhaltsverzeichnis

Assemblerecke -Teil 12 -

Wie versprochen wenden wir uns nun endlich den Subroutinen und den Konstanten zu.

Um an den Teil mit den Macros anknüpfen zu können, beginne ich mit den Subroutinen. Wie schon gesagt, muß man mit der Verwendung von Macros recht vorsichtig sein. denn ein Macro von einem halben KB an Länge sieht im Quelltext recht wenig aus. Wird dieses Macro aber zehn Mal eingesetzt sind schon fünf KB an wertvollem Speicher verloren. Dies kann man aber auf folgende Art und Weise vermeiden:

Wir denken uns, daß wir ein Macro haben, das ohne Parameter aufgerufen wird, also nicht wie in unserem Beispiel POKE 710,10 oder so ähnlich sondern meinetwegen CLRLINE. das die erste Zeile des Bildschirms löschen soll.

Das Programm dazu sieht so aus: CLR LDA #32 STA (88), X INX CPX #40 BNE CLR

Wenn wir diese Routine nun als Macro verwenden wollten, dann würden wir als erste Zeile einfügen

CLRLINE MACRO

und als letzte Zeile MEND

Nun würden beim Assemblieren aber iedesmal diese fünt Zeilen neu als Programmcode in den Speicher kommen. Das wollen wir vermeiden, indem wir Subroutinen verwenden. Dazu machen wir im Hauptprogramm folgendes: Immer wenn die erste Zeile des Bildschirms gelöscht werden soll, fügen wir ein

JSR CLR (Jump to SubRoutine)

ein. Als Zeile hinter dem BNE CLR muß dann noch ein RTS eingefügt werden (ReTurn from Subroutine). Nachdem die Subroutine durchlaufen worden ist, kehrt das Programm an die Steile zurück, an der die Subroutine aufgerufen worden ist. Wenn nun diese Prozedur wie oben erwähnt zehn Mal aufgerufen wird, dann wird nur der Speicher für die zehn Sprungbefehle (je 3 Byte) und einmal der Speicher für die Routine henötigt Man sieht also, wenn man Subroutinen verwendet, kann man Speicher sparen, besonders bei langen Programmen.

Nun werden einige aber sagen, daß man ia keine Parameter wie bei dem POKE-Macro übernehen kann Das ist zwar beim ersten Hinsehen richtig. aber auch das kann man umgehen, nämlich mittels der Konstanten: Konstanten sind Labels, denen eine bestimmte Speicherstelle zugewiesen wird. So kann ich z.B. der Speicherstelle 1536 (\$0600) das Label PAGE6 zuweisen. Das geht wie folgt:

PAGE6 EQU 1536 oder PAGES EQU \$600

Wenn ich nun Im Programm de Speicherstelle 1536 den Wert 10 zuweisen will, dann muß ich nicht

mehr schreiben: LDA #10

STA 1536 sondern ich kann schreiben

LDA #10 STA PAGES

Dies macht ein Programm sehr viel übersichtlicher, wenn man oft benutzten Speicherstellen sinnvolle Namen gibt. Von ATARI ist auch eine Na-

mensrichtlinie herausgegeben worden, in der PEEKS und POKES Ecke des USER-Mag finden Sie die offiziellen Namen der dokumentierten Speicherstellen. Genau wie MACROS müssen Konstanten (EQUates) vor dem ORG-Befehl stehen, und wenn sie in Macros schon Verwendung finden sollen, auch vor diesen, am Besten immer ganz am Anfang.

An einem Beispiel sehen wir noch. wie die Übergabe von Parametern mit Subroutinen erfolgen kann:

VAL EOU S601 ORG SA800

LDA #10 STA VAL

JSR SCRNCOL SCRNCOL LDA #VAL STA 710 RTS

Auch wenn dieses Beispiel speichertechnisch sinnlos lst. so soll es doch zeigen, wie Werte übergeben werden können: Im Hauptprogramm wird der Wert 10 in die Konstante VAL geschrieben und dann das Unterprogramm aufgerufen. Hier wird VAL wieder in den Akku gelesen und in 710 abgelegt. Sinn machen würde dleses Programm erst, wenn mit VAL mehr angestellt würde als es bloß in eine Speicherstelle abzulegen.

Viel Spa8 noch | Frederik Holst

6	Jubiläumsangebot Seite 19									
	256 KB Super-Megaram	BastNr. AT 250	DM 149,-							
	ROM-Disk 512KB für XL	BestNr. AT 236	DM 119,-							
,	ROM-Disk 512KB XL + 8 Eproms	BestNr. AT 238	DM 169,-							
	Eprom-Burnar V1.6	BestNr. AT 240	DM 189,-							
	Speedy 1050	BestNr. AT 110	DM 99,-							
1	Centrontcs Interface II	BestNr. AT 98	DM 128,-							
t	25K Bibomon	BestNr. AT 244	DM 149,-							
1	25K Bibomon Profipaket	BestNr. AT 262	DM 189,-							
1	XL/XE-Mouse	BestNr. AT 278	DM 59,-							
	Weltneuhelt: Speedy XF551	BestNr. AT 284	DM 179,-							
t	Auf alle Hardwareprodukte	aus dieser Liste e	rhalten Sie							

einmalig 10% Rabatt.

<u>KLEINANZEIGEN</u>

Kostenloser Kleinanzelgenmarkt im ATARI magazin



Suche Unterlagen zum 850er Interface von Atari. Auch alles was beim Neukauf mitgeliefert wurde, Besonders aber Infos über die nutzbaren Befehle (GET, usw.), Thomas Grasel, Dillenburgerstr. 61, 60439 Frankfurt/ Main.

Suche komplette Originale auf Diskette: Inflitrator, Adventure aus der S.A.G.A.-Reihe, Gruds in Space, Serpents Star, Deja Vu und andere. Liste an Gero Quitschalle, Heidenauer Str. 24, 01259 Dresden.

Suche Software auf Disk, Cassetten und Module. Angebote an: S. Hofer, via cá di ferro 7, CH-6648 Minusio. Suche das Programm BOBTerm. Angebote an Tel. 06021/28943 - ah 19.

Verkaufe Centronics Interlace II für 70,- DM. Jürgen Hemme, Malberger Esch 7, 49124 Georgsmarienhütte.

Uhr. Jürgen verlangen.

Verkaufe: Preppie 1+2 für 15,- DM, Showdown Hockey für 5,- DM, 8-Bit-Mag 13+14 für DM 10,-, C'est la vie für 5,- DM. Robert Kern, Warmtal 3, 88515 Langenenslingen.

Suche deutsche Anleitung für SYN-CALC-Tabellenkalkulationprogramm. Wolfgang Drauschke, Kirschweg 51, 06667 Weißenfels.

Verkaufe: Drucker STAR LC 20, bester Zustand mit Handbuch, Farbband und Originalverpackung für 180, DM. Suche: Atari-Profibuch, J.P. Weber, Amerstorfferstr. 10, 81549 München, Tel. 089/6900227.

Maus Seite 49

Verkaufe: 10 Stück Farbbänder für LC 10/LC 20 original verpackt für 75,-DM. Suche: Alte ATARI-Magazine und Computer Kontakte. Weber, Tel. und Fax: 089/6900227.

Verkaufe Drucker ATARI 1029 + Farbbänder, ca. 50,-DM. Holger Schinke, Etkar-André-Str. 5, 12619 Berlin.

Brenne und Lösche Eproms für ROM-DISK. Das Stück für 3,- DM/20 ÖS exclusive Eprom und Versand. Infos mit frankiertem Rückkuvert an: Karlheinz Grabner, Steinmüllerg. 25/11/7, 4-1170 Wien.

Suche Kontakt zu Atari-Clubs im Raum Villingen-Schwenningen. Sebastian Wodarski, Vogtweg 4, 78126 Königsfeld.

Suche defekte Floppy XF551 zur Ersatzteilgewinnung. Suche außer dem Anleitung oder Hilfe um Module für Atari 800XE herstellen zu können. Falk Entrich, Rathener Str. 19, 01259 Dresden.

Suche Atari XL/XE-User aus dem Raum Trier/Hunsrueck und Eiffel nähe Trier zwecks Erfahrungsaustausch und zum Programmieren einer Demo oder anderer interessanter Dinge. Raimund Altmayer, Brunostr. 80, 54329 Konz.

Verkaufe: Atari 800XE + 256KB Erweiterung (Peter's Megaram 3) + Speedy-OS mit Schaltern zum anund abschalten, Datasette XC-12 und PD's für nur 200.- DM. Adresse: Andreas Magenheimer, Diehlgartenstr. 12, 67591 Wachenheim.

Wer weiß die Originaleinstellung vom Star Texter, da meine Parameter total verstellt sind. Sebastlan Wunderlich, Str. der Jugend 3, 08645 Bad Elster.

Achtung! Benjy-Soundmonitor Musiken und billige Hard- und Software gesucht. Sascha Röber, Bruch 101, 49635 Badbergen.

SUCHE: ATARI Floppy XF551 und ATARI Floppy 1050 bis 100.- DM. Mailboxenprogramm für ATARI XL (für Betreiber einer Mailbox) bis 50,-DM. SyprFile+ bis 40,- DM. Angebote bitte schriftlich an: Kay Hallies, Gerberstr. 8, 25355 Barmstedt

VERKAUFE: ATARI 800XE (orginal Verpackt mit 6 Mon. Garantie). Das Gerät ist NEU! und unter Garantie ungebraucht. ATARI 800XE nur 200,-DM (so lange der Vorrat reicht)

JETZT IST ES WIEDER SOWEIT:
Jetz gibt se das neue Floppynetteil
für den ATARI XLXE. Bei diesem
Netzteil handet es sich um ein ZWEI-FACH-Netzteil. Das heißt, daß man
bequem 2. Floppylaufwerke an 1
Netzteil anschließen kann. Dieses
Netzteil kostet auch nur 57,-DM. Bestellen Sie noch heute.

Best.-Nr. 210001 2in1 FDD-NETZ-TEIL 57,00 DM Best.-Nr. 210002 ATARI 800XE 200,00 DM Best.-Nr. 210003 ATARI 130XE 370,00 DM

Versand nach unseren Geschäftsbedingnungen. Fa. COMPY-TECH / Kay Hallies, Gerberstraße 8, 25355 Barmstedt

> Anzeigenschluß für Kleinanzeigen

4. August 1994
Postkarte verwenden

Neue Public ດ ເກດ *ສ* ຳ ເກ Jede PD-Diskette nur DM 7.-

Jubiläumsangebot siehe Seite 19

PD-Ecke von Markus Rösner

Hallo Freunde der PD-Software. Auch diesesmal haben wir für Euch wieder eine Mischung eus ellen möglichen Bereichen zusammengestellt, die Euch hoffentlich euch diesesmal zusagt, damit der Sommer nicht XL/ XE-los wird. Klar, es wird Sommer, da läßt man den Computer schonmal des öfteren aus und neht lieber Ins-Freibed oder so. Ahh, das ware mal so richtig schön, aber mir bleibt dazu tast keine Zeit, Ich gönne es iedem. nur Ich darf aus zeitlichen Gründen wieder hier im Dachoeschoß schwitzen, damit Ihr wieder Euer Atari-Megazin und Euer Syzygy pünktlich bekommt. Honoriert dies auch einmal und schreibt einen kleinen Leserbrief für das Syzygy (werbwerbwerb...). Aber genug gesülzt, legen wir nun mit der PD-Software los:

STRATEGISCHE KRIEGSSPIELE

Hierbei handelt es sich um eine einseitig bespielte Diskette, die leuter Spiele mit strategischem Einschleg beinheitet. Die Spiele im allgemeinen sind recht nett, nur leider immer in Englisch und bei Spielen solcher Art. sollte schonmal zwischendurch der Englisch-Duden griffbereit liegen, denn einfach zu verstehen sind die Games nicht Immer.

Aber ich muß sagen, sobald man sich In die einzelnen Spiele eingearbeitet hat, machen sie unheimlichen Spaß und üben Immer wieder einen gewissen Reiz aus. Hier nun die Games und um was es bel den Solelen überheupt geht.

Medieval Combat: Hierbei handelt es sich um ein Solel für zwei Soleler. Ziel ist es, daß jeder mit seiner Armee soviel vom Land erobert, wie

nur möglich. Allzugroß ist das Land Cannon Power; Dieses Spiel gibt es nicht, es paßt auf einen Grafikstufe eins Screen drauf, trotzdem kenn man schon sehr lange spielen und es macht euch noch Spaß. Gespielt werden kann entweder über Joystick oder Tastatur. Das kann man nach Spieler individuell einstellen beim Beginn des Spieles.

Outpost: Dies ist letzt ein Sniel das für jeden interessant werden könnte. Ich spielte es längere Zeit, kam aber nicht hinter den Sinn des Spieles. Anleitung ist leider auch keine dabel. Falls iemand einmal den Sinn des Spieles herausbekommen sollte, der melde sich bitte bei mir oder bei der Redaktion wir werden die Anleitung dann veröffentlichen, denn Interessant sieht das ganze schon aus

Convoy: Ein sehr Interessantes und totles Spiel. Man stellt sich einen Schiffsconvoy zusammen, mit den Gütern, die man denkt, die die Zielstadt brauchen könnte. Dann kann man den Convoy durch das Meer schicken und muß alledel Feinden Herr werden und viele Situationen überstehen, Luftangriffe starten usw. Ein sehr Interessantes, langwieriges, nie langweiliges Sniet das den Kauf dieser PD-Diskette eigentlich schon rechtfertigt. Und auch einfach zu verstehen ist das ganze, denn selbst ohne Anleitung kommt man schnell voran und findet sich zurecht, denn das Soiel ist super autoebaut und Fehleingaben werden tast unmöglich.

World Power: Hier muß man im Besitz von 5 Ländern, die restlichen 5 Länder erobern. Das Spiel ist einfach gehalten. Mit ein bischen mehr Mühe hätte man daraus einen Knüller machen können aber in dieser Version macht es fast keinen Soaß und die ewigen Zahleneingaben gehen einem auch auf den Wecker

euf enderen Rechnem schon in Hülle und Fülle und immer haben sie einen anderen Namen. Eln Spieler übernimmt die linke Seite, der andere die rechte. Ziel ist es nun, durch zwei Eingaben die Flugbahn der Kugel so zu beeinflußen, daß die gegnerische Kanone getroffen wird. Zwischendurch ganz ok.

Arttlery Power: Und de es eut dem XL/XE bisher so wenig Spiele dieser Art gab, dasselbe nocheinmal in einer etwas anderen Version

Summasumarum eine Diskette, die sich lohnt, alleine schon wegen Convov, dies ist wirklich ein Superspiel, das fesselt. Aber gehen wir welter und nehmen die nächste PD-Diskette ins Visier, mal schauen, was uns dort enwartet Best,-Nr. PD 259 DM 7,-

SAWFISH-PD #1

He, da haben wir ja eine Programmsammlung, die sich eber sehen lassen kann. Beginnen wir aber gleich mit dem ersten Programm:

Classic Painter: Ein nettes Zeichenprogramm mit vielen Funktionen wie z.B. kopieren, verschieben, zoomen usw. Man kann prima damit zeichnen und ich muß ehrlich sagen, daß schon dieses Programm elleine die Disk wert gewesen ware. Aber dies ist hel den auf dieser Diskette beinhalteten Progremme im allgemeinen der Fall, sie haben alle einen recht hohen Standart. Wer also zeichnen will, solite sich einmal Clessic Painter ansehen, fakt ist, daß man nicht ein Programm in der Art von "XI-Art" z.B. erwarten darf, aber man muß auch den Preisunterschied sehen

Othello ti: Und auch dieses Spiel wäre diese PD-Disk schon alleine

PD-HIGHLIGHTS

wert. Es handelt sich um das berühmte Othello, die Grafik ist genial und man kann elleine oder zu zweit spielen, ein Höllenspaß sage ich Euch. Und diese Höllengrefik und die tollen Animetionen, das muß men gesehen haben

Breakthru: Eine Interessante Version des Klassikers "Breakout" oder "Arkanoid". Es gibt rote und bleue Steine. Trifft man die roten, so explodieren die Steine nundum mit Fin tolles. Spiel mit toller Grefik, das man einfach gesehen haben muß. Ein Spiel das süchtig macht. Ist ein Level geschafft, so muß man den Ball rauslessen, um in den nächsten Level zu kommen

Bruce Lee's Return: Ein Kampfsoortspiel mit netter und abwechselnder Grafik lür einen oder zwei Spieler. Gegen den Computer zu gewinnen ist schwer, aber mit zwei menschlichen Spielern macht dieses Spiel sehr viel Spaß.

Cad: Wie der Name schon sagt ein C.A.D.-Progremm Wie Classic Painter wird euch dieses Programm fast gesamt über den Joystick gesteuert. Die Bedienung ist einfech und Freunde von C A D -Zeichnungen werden sich sehr schnell mit diesem Programm enfreunden.

Reflection: Hierbei handelt es sich um ein Action-Spiel, in dem man den Lichtstrahl so steuern muß, daß die feindlichen Obiekte getroffen werden.

Planetblester: Hier steuert man ein kleines Reumschiff euf dem Boden umher und muß das Grünzeugs, das von der Decke herunterwächst abballern, bevor es Überhand gewinnt. Der einzige Felnd ist der umherspringende Ball, eine Berührung mit diesem ist für den Spieler absolut tödlich. Ein nettes Solel für zwischendurch.

Megamaze: Dies ist ein Denkspiel hinter dessen Sinn oder Unsinn ich in der leider recht kurzen Testohase nicht gekommen bin. Auch hier gilt: Wer etwas weiß, soll entweder min

zins schreiben.

Atris: Wie der Name schon vermuter läßt, handelt es sich um eine Umsetzung des bekannten Tetris. Fakt ist, es gibt bessere Programme dieser Art man muß aber auch berücksichtigen, daß dieses Spiel in Turbo-Basic geschrieben wurde und defür bietet es doch erstaunlich viel. Auch ist eine nette Grafik vorhanden. Es otht sicherlich schlechteres...

es sich um ein gutes Textadventure. allerdings völlig unverständlich, daß es in Englisch gehalten wurde. Der Programmerer ist deutscher Herkunft. Strange, very strenge, aber dennoch aut.

Spacerun: Man fliedt mit seinem Raumgleiter durch verschiedene Phasen, wie Kometen, Korridore oder Barrikaden und muß In der letzten Phase die Raumbasis erreichen. Für ganz ab und zu zwischendurch ein nettes Spiel, das teilweise sehr schnelle Reaktionen verlangt.

Uto: Dieses Soiel muß man sich wie das berühmte Tontaubenschleßen in Summer Games vorstellen, nur eben im Weltall und man muß nicht versuchen, irgendwelche Tontauben abzubaliem, sondem Ufos. Best.-Nr. PD 260 DM 7.-

SAWFISH-PD #2

Auch den zweiten Teil dieser Serie können wir Euch diesesmal präsentieren. Hier geht es geneu dort weiter. wo der Autor mit der ersten Diskette aufgehört hat. Es wird Euch hier noch mehr aus noch mehr Be-

reichen geboten. Doch genug der Vorrede, here we go:

Bubble: Es handelt sich hier um ein Denkspiel mit Action-Elementen. Das Prinzip ist schwer zu beschreiben, scheut es

oder der Redaktion des Atari-Mage- Euch einfech einmal en, aber ich sage es Euch gieich: Es ist höllen-

schwer. Per Ellsa: Eine kleine Musikdemo. die das Stück "Für Elise" von van

Beethoven abspielt.

Prejudio: Noch eine Musikdemo. diesesmal ist Chopins "Preludio"

Greensleeves: Noch eine Musikde-

The Golden Sword: Hierbel hendelt Dr. Freps: Ein nettes Baller/Action-Speel Beware of Dr. Frens Smiling. Das Ziel des Spieles besteht derin, den Doc vollkommen abzubellern, was aber dar nicht so einfach ist, wie Du feststellen wirst, nachdem Du das Spiel begonnen hast. Irgendwie der totale Soaß, obwohl das Soiel völlig einfech gehalten ist

> Golf: Ein Golfspiel mit netter Grafik. die Eingabe der Schläger und Richtung erfolgt vollkommen über Testatur macht aber Snaß

P.S.F.: Ftwas für die Chemiker unter Euch ist dieses Programm. Durch Eingabe des Elementes wird euf dem Schirm alles wissenswerte über dieses Element aufgelistet.

Tron Light Cycles: Eine weltere Umsetzung des Tron-Klassikers. Naie, es gibt ie schon teusende Umsetzungen, ich helte diese Version deshalb für etwas überflüssig.

Milton Bradleys Simon: Eine weitere Umsetzung eines berühmten Spieles. Gespielt wird über Tastatur.



NEW

Bitte beachten!!! Jubiläumsangebot auf der Seite 19 !!!

Dort können Sie PD's bereits für nur DM 3,50 je Diskette erwerben



Spiel, Man bestimmt Start- und Endpunkt. Am Startpunkt startet die Maus im Labyrinth und erforscht es. Gelangt sie auf den vorher bestimmten Endpunkt, Ist das Soiel vorbel, Ziel ist es die Maus soviel erforschen zu lassen wie nur möglich. Wie schon gesagt, sehr komisch, aber auch einmal etwas anderes.

Gwop: Sehr eigenartiges Spiel. Wenn ich das Prinzip richtig verstanden habe, dann ist es das Ziel, mit der Spielfigur den Ball einzufangen. aber ich kann mich auch irren, dieses Spiel Ist sehr strange...

Slurp: Auch hier kapier Ich nicht ganz, um was es hier elgentlich geht und wie man Punkte bekommt.

Bases War: Ein Taktikspiel, wo man gut schätzen muß, da man die feindliche Raumbasis tretten muß durch Eingabe der Gradzahl und der Geschwindigkelt des Schußes.

Maze: Ein tolles Solel Man steuert mit dem Joystick eine unsichtbare Spielfigur durch das Labyrinth, von dem man immer nur einen kleinen Ausschnitt auf dem Schirm sieht und muß die ganzen grünen Punkte einsammeln und dann ins Ziel gelangen. Da man keine Spielfigur sieht, steuert sich das ganze ein wenig seitsam, aber es geht. Hat man das Spiel geschafft, dann sieht man das ganze Labyrinth nochmals auf dem Schirm, wo man gestartet ist, wo die Punkte waren und wo das Ziel war und wie lange man dazu gebraucht hat.

The Universe Fighting Contest: Auch wieder ein richtig tolles Spiel. Man erhält zuerst Infos über seinen Gegner und kann dann in die Schlacht gegen Ihn treten, die Im Weltall stattfindet. Man steuert das Spiel vom Cockpit des eigenen Schiffes aus und muß versuchen, die Und auch bei der dritten Disk hat der gegnerischen Raumschiffe abzuballem, wenn sie sich im Zielfadenkreuz befinden. Wirklich genial.

Globe: Ein kleines Animationsprogramm.

Miner 2059er: Der Klassiker, besser machen konnten wir ihn nicht, aber auch nicht schneller. Macht aber trotzdem Spaß, sehr eigenartige, eintache Grafik

Racing: Ein kleines Autorennspiel. das aber sehr schnell langweilig wird. Hat aber eine nette Grafik.

Galaxian: Hat nichts mit dem Klassiker zu tun, den wir auch diese Ausgabe seperat vorstellen. Angriff der Weltraumvögel, die mit elektrischen Blitzen auf einen schießen. Ist sehr einfach zu schaffen und deshalh auch weniger Interessant,

Montezuma Strikes Back: Eine wei tere Umsetzung eines Klassikers, macht aber trotz der einfachen Aufmachung irgendwie Spaß. Die Grafik ist lustig geworden, man muß aber auch berücksichtigen, daß dieses Spiel bald zehn Jahre auf dem Buckel hat, denn der Autor programmierte

Golf 85: Und wieder ein Golfspiel, diesesmal aber noch besser. Anfangs steuert man über den Joystick Richtung und Schalgkraft, beim putten dann geht alles über Tastatureingsbe. Macht aber Spaß, dieses Spiel zu spielen.

dieses Soiel bereits 1985.

Insgesamt gesehen erwartet Euch bei dieser Disk wieder eine Interessant Mischung. Vorliegend habe ich bisher drei Disketten der Sawfish-Reihe, ich hoffe, der Autor macht weiter, denn diese Disketten bringen neuen Wind In die PD-Szene, da es sich hier um Programme handelt, die auf noch keiner anderen PD-Disk zu finden waren. Kauft Ihr Euch also eine solche PD-Disk, so könnt Ihr davon ausgehen, noch keines der Programme zu haben.

Best.-Nr. PD 261 DM 7.-Aber machen wir nun weiter mit der dritten Diskette der Sägefisch-Reihe.

SAWFISH-PD #3

Autor keine Mühen gescheut und eine sehr bunte Mischung zusammengestellt, die Ich Euch ietzt einmal kurz vorstellen möchte.

Quadromanie: Ein klasse Denkspiel. Es gibt zwar auch schon mehrere Sorten dieses Spieles, aber die vorfiegende ist eine sehr gute, da auch eine nette Grafik vorhanden ist. Das Spielprinzip ist schwer zu erklären. aber wenn Ihr das Spielfeld seht, wißt Ihr solort, um was es geht. Wenn dennoch nicht, dann könnt Ihr mal kurz bei mir anrufen, wenn Ihr Lust und Laune habt.

Replace All Types: Sowelt ich dies ietzt beurteilen kann, handelt es sich um einen kleinen Zeichensatzeditor der die Zeichen dann als Data-Zeilen im Programm ablegt. Aber auf diesem Bereich gibt es doch einiges

Replace All Types 2: Das gleiche nochmals, in einer etwas anderen Version

Escape from Voomus: Ein kleines Labyrnthspiel, Man stürzt mit seinem Raumschiff ab und muß auf dem fremden Planeten nun versuchen. wieder davon wegzukommen. Sehr Interessant zu spielen.

Die Mozel Tozal Sound Damo Sammlung: Hier kann man 26 kleine Soundeffekte abrufen, die man dann auch z.B. in elgenen Programmen verwenden kann, die Effekte reichen von einer einfachen Explosion bis hin zum Hyperwarp.

Sawfish Synthesizer 5: Ein kleines Musikkeyboard für einfache Musik.

MGs Quest For The Right Sound: Nochmals eine Art Musiksynthesizer.

The Space Factory: Hierbei handelt es sich um ein autes und interessantes Wirtschaftsspiel, allerdings in englischer Sprache.

Spaceway: Und wieder ein kleines Flugspiel. Man mu8 mit seinem Raumschiff eine bestimmte Zeit land durch den Kanal fliegen, ohne dabei irgendwo anzudocken.

Schriftart wählen und gut, Naia.

Jack Rabbit: Auch dies ist ein Spiel. bei dem Ich nicht ganz begreife, worum es geht. Es sieht aus, wie auf einem entfremdeten Schachbrett Vielleicht findet es ia einer von Euch raus, um was es hier geht.

Warlords: Die etwas endere Pong-Variante. Ausgelegt für einen oder zwel Spieler. Macht aber Irren Spaß, zieht es Euch einfach mal rein.

Menuett: Noch eine Musikdemo, diesesmal vom guten alten Mozart (das Orginal - Insiderioke). 3-Voice: Eine recht nette Musikde-

mo, die Melodie hört sich sehr aut an. wenn man das noch mit einem Composer richtig reusholt, dann kann man daraus noch einen richtigen Ohrwurm machan Turbo-Basic Demo: Zeigt nette Ef-

fekte, wie man in Turbo-Basic eine senkrechte Laufschrift erzeugt und dazu noch einen kleinen Sound abspielt

Jumping Ball: Eine weitere Demo. die einen plasmischen Ball zeigt, der euf dem Schirm umherspringt, inclusive Schatteneffekt

Allenworld: Ein tolles Ballerspiel, bei dem man auch darauf achten muß, deß man die richtige Höhe het, damit das feindliche Schiff abgeschossen wird. Gute Grafik.

Woorly - The Worm: Ein Wurmdarf-sich-nicht-in-den-Schwanz-bei-Ben-Spiel, das aber direkt Spaß macht und eine lustige Grafik hat. Zudem dieser Wurm Bananen verspeißt. Lustiglustig.

Trampoline: Ein Spiel, das vom Prinzip her in Richtung Miner 2049er geht, allerdings gerät man in die verschiedenen Stockwerke nicht über Leitern, sondern durch einen Sprung auf ein Trampolin.

Nypy: Wieder ein tolles Labyrinthspiel mit lustiger Grafik. Man befindet sich in einer Höhle und muß hier nun entkommen. Aber Vorsicht! Nicht mit den Mini-Vulkanen zusammenstoßen!

Glip: Und noch ein Labyrinthspiel. Auch wieder mit lustiger Grafik und

Schriftarten: Hier kann man eine diesesmal kann men sich sogar eine von drei Spielfiguren heraussuchen.

> Breakout Construction Set: Fine Arkanoid-Variante, nur diesesmal kann man sich die Levels selber zusammenstellen Die Grofik ist nicht ganz so gut, wie bei dem Spiel von der ersten Diskette, aber da man sich hier die Screens selber definieren kann, macht auch diese Version Spaß. Man kann die Levels dann euch abspeichern und wieder einleden. Sicherlich nicht schlecht. Würde mich nicht wundern, wenn es bald die ersten Leveldisketten zu diesem Soiel

Eagles Castle: Und nochmals ein Textadventure, diesesmal het es der Autor aber In deutscher Sprache verfaßt. Ganz nett.

geben sollte.

Best -Nr PD 262 DM 7 -

Abschließend möchte ich noch vermerken, daß sich der Autor sehr viel Mühe mit der genzen Software gemacht hat. Das sieht man den einzelnen Programmen deutlich an. Mir Ist eutgefellen, daß die Titel recht et sind, aber dennoch eine gute Qualität eufweisen. Hoffentlich programmiert der Autor weiter und beschert uns noch weitere Disketten dieser Machert. Sie hieten recht viel zudem aus ellen Bereichen etwes und sind zum Supergünstigen PD-Preis zu erhalten. Aber machen wir mit den weiteren PD-Disketten weiter, die zum Glück nicht mehr so sehr ausarten, was die

MD8-Files

Beschreibungen betrifft.

Für Freunde der MD8-Files, die z.B. den Fampy-Player haben, gibt es hier euf sechs beidseltig bespielten Disketten neues Material für Ihren Pleyer. Allzuviel kann man über dieses Thema nicht sagen, was sich auch mal positiv auswirkt, da dann diese PD-Reschreibung recht kurz ausfällt. Best.-Nr. PD 263 A-F DM 29,-

Mega-Demos III

Auch diese Ausgabe haben wir wieder eine Diskette mit Demos für alle Freunde dieser kleinen Streiche. Wir bringen jetzt erstmal immer wieder einen Teil dieser Demoserie. Sollte

Euch dies weniger zusagen und Ihr lieber andere Demos sehen wollt, so schreibt uns, wir setzen dann die Weiterführung der Mega-Demos Sene ab. aber ich persönlich finde, daß es eine sehr gute, umfangreiche Sammlung darstellt. Aber beginnen wir nun mit der Besprechung der einzelnen Demos:

Music Hall 88; Eine Zusammenstellung mehrerer toller Musiken, Super gelungen ist auch die Melodie während des Ladevorgangs.

Last Fucked Demo: Eine tolle Demo mit super Effekten.

Robocop: Erstmal wird eine ST-Oberfläche simuliert und des eigentliche Demo deraus geladen. Per Space kann man wählen zwischen dem Robocop Bild oder man kann sein eigenes Bild zeichnen.

Studio Dream: Eine sehr umfangreiche Demo, die es in sich hat. Anschauen und staunent Die Gratiken sind genial geworden und die Anlmationen dazu, wowl

Music Hall 89: Grafikanimetionen während des Ladevorgangs, das könnt Ihr per dieser Demo sehen. Super Grafik und tolle Sounds per Tastendruck

Insgesamt gesehen eine mehr als fantastische Zusammenstellung von sehr vielen tollen Demos, die einen wahren Augenschmeus entfachen.

Best.-Nr. PD 264 DM 7.-

Abschließend noch ein pear Worte: Die PD-Ecke ist diesesmal sehr umfangreich geworden, was aber auch deran leg, daß ich versuche, iedes Programm kurz zu erklären, ich hoffe daß dies euch in Eurem Sinne ist. Wir wünschen Euch nun noch viel

Spaß mit diesen PD's und bestellt Euch mit der nächsten Bestellung gleich diese SAWFISH-PDs mit, es Johnt sich wirklich, für so wenig Geld habt thr noch nie soviel tolle Software bekommen. Aber ich will letzt zum Ende kommen, die PD-Ecke ist schon mehr als überlang und ich hoffe, daß Bwane Rätz elles durchgehen läßt.

Euer Powersoft-Markus.

Aktuelle Produktinformationen

Unterhaltsam - Spannend - Aufregend

PD-MAG 4/94

Wieder einmal ist die Verlängerung der Mitgliedschaft bei Power per Post hinter uns und wieder einmal hat sich das PD-Mag mit fast unveränderter Leserzahl eus der Affaire gezogen. In unseren schweren Zeiten ist dies ein sehr positives Zeichen, denn die Leser scheinen ie wohl vom PD-Mag überzeuat zu sein.

Auch in dieser Ausgabe habe ich mir große Mühe gegeben, das Vertrauen der Leser zu rechtfertigen. So erwarten Euch diesmal 6 Softwaretests, die Speedy 1050 wird genauer unter die Lupe genommen und in der Tips und Tricks-Ecke gibt es iede Menge



Schummelpokes zu den bekanntesten Spielen. Im Basickurs setzen wir die Mini-Serie über Scrolling in Atari-Basic fort und es nibt einiges an interessanten Neuigkeiten rund um Auf in ein neues Halbjahr SYZYGY. die Atari-Szene

Insgesamt wartet diese Ausgabe mit 20 Texten und ca. 100 Bildschirmseiten euf. Netürlich kommt auch die Software nicht zu kurz. Wie immer ist der CSM-Editor mit dahei. Für die Knobelfreunde habe ich das CIA-Abenteuer, ein lustiges Adventure in

deutscher Sprache mit auf die Disk genackt. Die Ace-Demo von Magnus Soft ist ebenfalls mit da-

F0r den Einstelger in Atari-Basic sind die Programme Magic, Screendump und Lauf2 sicher das richtige Bei Lauf2 handelt es sich um das Listing zum Basickurs, Ihr braucht also nichts mehr abtippen.

Für Leute, die oft mit Bilanzen arbeiten ist Graphix bas sicher das optimale. Dieses Bilanzgrafikorogramm bietet euch die Möglichkeit Tabellen

abzuspeichem. Zum Schluß ist da noch Reversi, eine

recht Spielstarke Othello-Veriante. Die komplette zweite Disk wird diesmal von der Cool-Emotion Demo beansprucht, Ich finde, diese Demo ist den Platz wohl Wert

So, wie Ihr seht ist trotz der Cool-Emotion Demo für ieden etwas dabei Und nun seid mel ehrlich, wo kriegt Ihr so einen Haufen an Informationen und Software zu einem so günstigen Preis? Natürlich nur hier bei Power per Posti Also, feckelt nicht mehr länger sondem greift zur Bestellkarte *und hoit Euch Euer PD-Mag 4-94 für nur 12.- DM oder gleich das Halbiahresabo für nur 25,-DMI Es lohnt sicht Best. Nr. PDM 494

Bitte beachten Sie auch unser günstiges Angebot auf der Seite 56

Svzvav 4/94

Leider sind die Prüfungen Immer noch nicht ganz vorbei, wir beide haben noch mündliches vor uns, sodaß auch diese Ausgabe wieder in totalem Streß entstand (besser gesagt zu der Zeit, als dieser Text geschrieben wurde muß es eigentlich noch "entstehen wird" heißen). Aber was ware ein Syzygy, das mal nicht nehmen, unsere Leser meinen, wir

im Streß entsteht, das wäre ia lang-

Leider müssen wir auch diesesmal wieder sehr viel selbst erledigen. denn wir bekamen nur von zwei



Abonnenten Post, die uns mit Textbeiträgen unterstützen Herzlichen Dank einmal an dieser Stelle an alle Artikelschreiber der Vergangenheit. Ihr wißt gar nicht, wie sehr Ihr uns immer unterstützt heht

Leider haben wir es zur Ausgabe 3/94 immer noch nicht geschafft, die Gewinner unseres Wettbewerbs bekanntzugeben, es ging immer alles im Prüfungsstreß unter, aber wir haben es uns fest vorgenommen, es mit dieser Ausgabe endlich anzupacken. Was ihr in dieser Ausgabe genau lesen werdet, das wissen wir euch noch nicht zum Zeitpunkt des Verlassens dieses Textes. Wir haben ja schließlich noch eine Woche Zeit, das Syzygy en PPP zu schicken.

Wir werden wieder versuchen, allgemein über die XL/XE-Szene zu berichten, haben zwei Leserbriefe, ein paar Testberichte, einen Bericht der Messe in Halle, die dort im April stattfand und ia. hmm, was haben wir noch? Naja, sagen wir es mal so:

Wir werden wieder eine gebalite Ladung Lesestoff auf Euch loslassen. Wir werden unser Konzept weiterführen und Software nur als Ergänzung

ATARI magazin - aktuelle Produkte - ATARI magazin

sind damit euf dem richtigen Weg, denn nochmals schon 1000mal gesehene PD-Software zu veröffentlichen. darauf haben wir ehrlich gesagt keine

Wir bieten unseren Lesem lieber viel Lesestoff, auch wenn ein Tester anderer Meinung ist, dem es scheinbar zu mühsam ist, die Diskette zu wenden, aber lest zu diesem Thema einen seperaten Artikel in diesem Atari-Magazin.

Laßt euch einfach überraschen, was Euch erwerten wird, ich denke nicht. deß wir Euch enttäuschen werden Best -Nr. AT 307 DM 9.-

DISK-LINE 29 Hier kommt für die heißen Tage eine

Menge cooler Software für elle ATARI XL/XE-Besitzer: Bel BAUM DES PYTAGORAS kann

man Fraktale mal ganz enders erleben, denn gemäß dem Setz des Pytegoras wird er hier eus leuter Quadraten zusammengesetzt, wobei man selbst wählen kann, wie fein oder grob die Zeichnung werden soll, und dies sogar in Farbel

Für gute Unterhaltung wird auch unsere FILMDEMO sorgen, dort wird



film gezeigt, bei dem an Munition genausowenig wie en List und Tücke gespart wird!

Wem das nicht aufregend genug ist. der sollte sich am Spiel HELICOP-TER XT3 versuchen, bei dem neben einer bunten Grefik euch noch tolle Musik geboten wird und man sich bei einem neuen Rekord sogar In die Siegerdatei eintragen kann.

Zur Entspannung eignet sich unsere Musikdemo GET OUT YOUR LAZY BED ganz gut, man kann eine witzige und ziemlich lange Melodie hören.

Für alle die an Chemie interessiert sind, bietet diese Ausgabe das CHE-MIEARFRAGE-PROGRAMM Dabei wird das Periodensystem der Elemente abgefragt - die einzelnen Elementesymbole genauso wie deren Na-

Zu Lachen gibt es dann etwas beim SCHERZFRAGENPROGRAMM, bei dem man Scherzfragen gestellt bekommt und später die Antwort erfährt. Man kann es euch beliebig erweitern und verändern.

Außerdem wartet das Quizspiei ANS-WER auf Sie: Zu fünf Gebieten werden mehrere Fragen gestellt, hel dem es auf Ihr Allgemeinwissen ankommt. Werden viele Fragen richtig beantwortet, winkt sogar eine Überraschung! Auch Mausbesitzer werden sich freuen, denn man kann dieses Programm mit der Tastatur und der Maus bedienen!

wieder viel zu entdecken, deshalb schnellstens besorgen, starten, sehen und ausprobieren! Best -Nr. AT 308 DM 10.-

Doc Wire's Solitaire Edition Falk Büttner alias Futurevision hat

wieder ein neues Spiel der XL/XE-Gemeinde offenbart. Es hendelt sich dabei um eine Umsetzung des Brettspieles SOLITAIRE. Aber beginnen spiel.

ein actionreicher James-Bond-Trick- wir einmal ganz von vorne, beim Laden der Diskette. Nach kurzer Ladezeit erscheint ein schönes Ladebild und eine tolle Titelmelodie ertönt, die aber leider nach ein paar Minuten zu nerven beginnt. Aber es ist je nur das Titelbild und man kann es mit der START-Taste jederzeit wieder abbre-



Die Nachricht erscheint, ob man die Spielanleitung sehen will. Jetzt wird auch klar, warum keine Anleitung dabel war, sie befindet sich nämlich auf dieser Diskette und Ich hatte schon gedacht, ich bekomme wieder so eine halbfertige Testversion zu Gesicht und bekomme nachher wieder von ellen den Anschiß, daß ich nur die Hälfte der Features erwähnt hebe, die tatsächlich vorhanden sind, aber im vorliegenden Programm scheint dies ie nicht der Fall zu sein. Aber widmen wir uns nun einmal dieser Spielanleitung: "Die Welt ist entsetzt, denn Doc Wire het wieder zugeschlegen.

Um für seine scheußlichen Experimente eine Versuchsperson zu besitzen, schlich er sich nachts in Dein Zimmer und entführte Dich, um Dir Dein Gehirn herauszusaugen. Scheinbar war es Dein Flehen und Betteln (oder die Tatsache, daß du einen kultigen XL/XE besitzt), oder der Vollmond in dieser Nacht, der den Doc dazu bewog. Dir noch eine letzte Chance zu geben. Er führte Dich in einen dunklen Reum, in dem nur ein Tisch und ein Stuhl standen. Auf dem Tisch befand sich ein Solitaire Brett-

GAMES

Wenn es Dir nun gelingen sollte, die Figuren so abzuräumen, daß nur noch eine einzige übrigbleibt, hast du Deine Freiheit wieder, andernfells bedeudet es für Dich den Tod." Soviel einmal zu der etwas morbiden Vorgeschichte, Frankenstein lebt oder so ähnlich. Naja, lassen wir das jetzt einmal und widmen uns dem eigentlichen Spiel

ich will es hier kurz erklären, denn es gibt viele Leute, die Solitaire nicht kennen, wie ich in meinem recht jungen Leben schon feststellen konnte, aber wer weiß, vielleicht ist man mit neunzehn Jahren noch zu jung, um etwas über das Leben erzählen zu können. Aber lassen wir euch dieses Thema sein, denn das Atari-Magazin soll ia den Atari zum Inhalt haben, nicht Irgendweiche psychoiogische Hintergedanken eines Grünschnahels

SOLITAIRE ist ein Denkspiel für einen Spieler und das Spielfeld hat die Form eines großen Pluszeichens. Des gesamte Spielfeld ist nun mit Steinen belegt und man kann sich einen Stein beraussuchen, den man verschwinden lassen möchte. Denn das Spiel sieht so aus, daß man einen welteren Stein verschwinden lessen kenn, indem man mit einem Stein über einen enderen springt und das Feld nach diesem Stein frei ist. So ist es nun die Aufgabe, das Spielfeld zu räumen, daß nur noch ein einziger Steln übrig bleibt, den man ia nicht abräumen kann.

Bei dieser Version kann man nun mit der "A"-Taste während des Spieles eutgeben, falls man keine Möglichkeit mehr sieht, die Musik kann mit der "M"-Taste ein- und wieder eusgeschaltet werden und mit "Q" wie Quit verläßt man das Spiel in Richtung Self-Test

Ist das Spiel geladen, sieht man das Spielfeld und einen netten grafischen Hintergrund und kann gleich loslegen, gespielt wird mit dem Joystick. Die Grafik ist sehr nett anzusehen und die Steine werden auch nicht kurz mal umgelegt, sondern werden schön Feld bewegt, kurzum, es ist sogar ein wenig Animation vorhanden.

Die Hintergrundmusik fängt nach ein paar Minuten an, zu nerven, was aber vielleicht nicht nur an der Musik selber liegt, sondern deran, daß ich sonst auch keine Plastikmusik höre. Spielen läßt sich recht gut und es macht auch Spaß.

Man wird zwar nicht süchtig von diesem Spiel, aber es endet so daß man es zwischendurch immer wieder einmal hervorkramt und sich das ganze antut; für zwischendurch die kleine Mahlzeit, ähh das kleine Spielchen meine ich natürlich. Kurzum ein nettes Spiel zu einem netten Preis.

Markus Rösner Best -Nr. AT 305 DM 19 -

Mr. Do

Hallo Freunde,

Diesmal habe ich einen echten Klassiker im Test, und zwar Mr. Dol Mr. Do ist ein Gärtner, der in seinem Garten Kirschen ernten möchte. Dabei wird er ellerdings von fiesen Monstern angegriffen. Zum Glück kann sich unser kleiner Gärtner mit der lustigen, roten Ziptelmütze gut wehren. Er kann eine Zauberkugel werfen, die ein Monster vernichtet und dann wieder zu Mr. DO zurückkohrt

Das ganze Spiel ist ausgesprochen auf niedlich zurechtgemacht. Die Monster sehen nicht gerade fies eus und unser kleiner Held ist in seinem Rot-Weiß gepunkteten Anzug wirklich nett anzusehen. Die Hintergrundgrafik gibt sich denn eher einfach Der ganze Garten benimmt sich etwas seltsam, da man sich immer einen Weg hinein graben muß. Über Gras laufen ist also nicht drin. Ist aber euch ziemlich unwichtig. Das Spiel wird ab dem 4. Level recht flott. Dann erscheinen bis zu 10 Monster pro Level.

Es gibt 3 Sorten von Monstern:

Alphemonster, diese Monster tragen Buchstaben euf der Brust. Hat man

weich und langsam euf das neue durch Abschuß dieser Buchstaben das Wort EXTRA zusammengesammelt, gibt's ein Extreleben und der Level gilt als gelöst. Hierbei wird ein niedliches Bild mit Musik gezeigt.

> Blue Combos, diese Monster kommen nur zum Vorschein, wenn Mr. Do einen Bonusgegenstand einsammelt. Man kann sie alle abschießen oder sie in Apfel verwandeln, wenn men das begleitende Alphamonster erie-

Zum Schluß gibt's de noch die ganz normalen Monster, Sind hiervon elle erledigt, ist der Level ebenfalls gelöst. Diese Monster können sich beim erscheinen der Blue-Combos nicht mehr bewegen. Wenn also nur noch wenige von ihnen da sind, kann man besser diese Ausschalten als sich mit den schnellen Combos einzulassen. Wer nicht gerade der Monsterjäger

ist, kann die Level euch durch einsammeln aller Kirschen beenden. Mr. Do ist ein sehr amüsantes und sehr schneiles Spiel, das eher In die Sparte Geschicklichkeit gehört. Die

Grafik wird eus einer schrägen Drautsicht gezeigt und Ist gut gelungen. Der Sound paßt eusgezeichnet zum lustigen Spiel und die Motivetion hält sehr lange an. Toll ist euch, daß mit 2 Spielern gespielt werden kann Leider ist dies nicht gleichzeitig möglich, aber was soll's, man kann nicht

alles haben. Wer ein lustiges Spiel mit hoher Langzeitmotivetion sucht ist hier gut beraten. Ich kann Mr.Do nur empfehlen.

Wertung von 1-mies bis 10-super **************

Grafik 7 ° *Sound 7 *

Motivation 9 * *Gesamt 8 * **************

Knapp em Hit vorbei, eber dennoch sehr auti Sachsa Röber

ATARI magazin - aktuelle Produkte - ATARI magazin

Final Legacy

Und wieder haben wir etwas aus den durklen Ecken herausfischen können, was Euch vielleicht an Spiel interessieren könnte. Es handelt sich herbei um FINAL LEGACY, sicherlich einem besseren Strategiespiel mit Action-Elementen, das zudem noch eine sehr gute Grafik bietet. Doch alles einmal der Reihe nach.



Du bist Kommandant auf dem Zerstörer "Legacy" und Dein Ziel ist es, das von feindlichen Armeen besetzten Gebiet zu befreien, daß Dein Land wieder in Ruhe sein Leben leben kann und wieder Frisden elnkehrt.

Heat Du das tolle Telebild übereich und das Sjeile gestartei, findest Du Dich auf der Karte wieder, auf der Du das Zielgebiet slehst. Deine eigene Posision, die verschiedenen Stände, die es zu befreien gilt und dann schaft auf der Schaft der

Du steuerst die Legacy und durch einflußbereich angezeigt. Jetzt kannst Du auf Städle gezielt zufahren, wirst aber velleicht von der Luft und vom Wasser her attackiert.

Aber was heißt hier eigentlich oder? Oftmals ist es so, daß alles auf einmal kommt. Übel wird es, wenn man nebenher noch eine Stadt befrei-

en will und auch noch vom Landweg aus angegriffen wird. Aber auch die Feinde haben verschiedene Schiffe, so kannst Du Transporter versenken oder aber Du triffst auf einen Zerstörer, oder gleich eine ganze Kolonne Zerstörer, dann wird's lustio.

Eine Stadt erobert man anders zurück: Man sieht ein Nienes Ferster,
dort kann man mt seinem Fadenkreuz in alle Richtungen schauen
und sich am Radar orientieren, wo
sich noch feindliche Fahrzeuge befinden, eine Stadt ist befreit, wenn alle
Fahrzeuge abgebaltert sind. Ein Level
ist geschaft, wie schon erwähnt,
wenn alle Stätte befreit wurden.

Das ganze hört sich jetzt hier vielleicht ein wenig monoton an, aber es sist ganz interessant; man steuert alles von einem Haupibildschirm aus und zudem aj kommt alles anders, b) als man denkt. Und nicht vergessen darf man den Sprit. Es gibt viel zu tun und auch viel zu beachten.

Das Gute ist, daß man nur eine sehr kurze Einarbeitungszeit braucht, besser gesegt vielleicht das erate Spiel, denn es ist alles per Joystick auszuwählen und alles ist in einfachem Englisch gehalten und zudem wurde auch daraut geachtet, daß nichts zu extrem wird, hinsichtlich der Steurung und des Spielhintergrundes.

Die Grafik ist sehr gut geworden, auch schön bunt und die Animationen sind schön anzusehen, der Sound stimmt auch, von der tollen Titelmelo-

die bis hin zu den einzelnen Effekten. Der einzige Tell, was mir nicht so sehr gefällt ist der Luftkampf, denn dort wirkt die Grafik ein wenig monoton.

Spielspaß kommt auch auf. Der Schwerigkeitspaß steit, sehr langsam an, was weniger foll ist. Ein garres Speil, wenn man den Computer nicht vorher ausschalter, dauert schon ein pass Stunden, bei "Final Lögacy" handelt es sich also nicht um en Speil für kurz nall zweichenduch, man muß sich schon ausglebiger damt betassen, aber dernoch macht es immer weider Spalls Speil man es sin mer weider Spalls Speil man es ja, aber so jede Woche einmal, das gelt in Ordrung und auch der Spielsag bliebt örhalter.

Mit Sicherheit ein tolles Spiel auf diesem Steckmodul, eine Anschaffung lohnt sich schon.

Best.-Nr. ATM 1 DM 24,90

Galaxian

Blast Or Be Blasted - ein Klassiker von 1982 meldet sich zurück Schon damals, als se erschien, bot es recht viel, vor allem was die vielen Farben arbebangt. Es bandelt sich um ein Ballerspiel, in dem man als Spieler am unteren Schirmrand einen Raumgleiter steuert und alle anderen Allens auf dem Schirm abaltelm sollte, bevor denen es gelingt, den Gleiter des Spielers abzuballem.

Es ist aber nicht so, daß sich die Aliens nur am oberen Schirmrand



Aktuelles im AM

herumtummeln, nein, sie schießen auch auf den Spieler und von Zeit zu Zeit wagt es auch ein Gleiter oder gleich ein ganzer Trupp Aliens aus der Angriffsformation auszubrechen und gen Spieler zu steuern. De heißt es Obacht geben, nicht daß man noch ausversehen in einen Schuß eines angreifenden Aliens reintigert.

Grafisch geht das Spiel In Ordnung. es bietet eine abwechslungsreiche Grafik mit stellenweise sehr vielen Farben, die Animationen gehen ebenfells in Ordnung. Der Sound besteht leider nur eus ein peer üblen Schußgeräuschen.

Aber man muß dem Soiel zugutehelten, daß es doch Spaß mecht, endlich mal wieder ein ganz einfaches Bellerspiel zu spielen. Zudem muß man mit den Schüssen aufnassen. denn man kann nicht wie wild durch die Gegend ballern, sondern kann Immer nur einen Schuß abfeuern und der nächste kann erst abgefeuert werden, wenn etwas getroffen wurde oder der Schuß den oberen Schirmrand erreicht het und somit nichts mehr getroffen werden kann. Eine gewisse Einteilung wird elso vorausgesetzt, jedentalis in höheren Leveln: In den ersten paar stelit dies noch kein Problem dar.

Freunde von Ballerspielen werden sicherlich schnell Gefallen an diesem Spiel finden, denn es ist wahrlich ein Klassiker, wie eben Asteroids oder Space Invaders und Klassiker sind ehen unantasthar

Aber euch schon rein als Sammelstück ist dieses Modul sehr wertvoll und gut zu gebrauchen, denn irgendwann wird es dieses Spiel auch nicht geben, denn neue Steckmodule werden is nicht produziert und nun können wir eben solange liefern, wie der Vorret reicht. Blast Or Be Blasted (wobei wir wieder beim Thema wären).

Best -Nr. ATM 2

DM 24 90

Ballblazer

Und auch noch eine Art Sportspiel haben wir hier vorliegen, mit Ballblazer, einem Actionspiel mit Fußballelementen. Das ganze spielt weit drau-Ben im Universum, es ist das Jahr 3097 und Du hast Dir dieses Jahr vorgenommen, der Champion des Universums zu werden.

Das Spektakel findet auf einer Plattform statt und Du kannst gegen den Computer antreten oder einen weiteren menschlichen Spieler. Jeder Spieler, sei er nun maschinell oder Mensch steuert von einer Raumhasis eus einen kleinen Gleiter über die Plattform. Mit diesen Gleitern, die In einem affentempo darüber hinwegte-

gen, ist es nun das Ziel, den Energieball, der durch die Gegend schwirt, in das gegnerische



bringen. Das ist aber nicht allzueinfach, denn das Tor jedes Spielers bewegt sich hoch und runter. Gespielt wird nun gegen die Zeit.

Der Bildschirm ist gesplittet, ein Spieler übernimmt die obere Hälfte, der endere die untere Hälfte und da ailes wahnsinnig schnell ist, kommt es des öfteren vor, daß man die Orientierung verliert. Dies ist ein kleiner Mangel bei diesem Spiel, es hätte noch eine kleine Anzeige in die Ecke sollen, wo oben zeigt, damit man eine Orientierung hätte, aber vielleicht wäre dann ein wenig der Spielspaß flöten gegangen, denn es macht euch immer wieder Spaß, sich wieder zurechtzufinden

Die Gratik ist sehr aut geworden. Alles Ist bis ins feinste ausgearbeitet. die Farben, die Animationen und die Geschwindigkeit stimmen. Die Pro-

grammlerer von Lucasfilm, die uns auch schon "Rescue on Fractalus" bescherten, haben bei Ballblazer bei der Grafik wieder voll reingelangt Auch die Soundeffekte stimmen wieder und stimmen einen voll auf das Geschehen ein. Es kommt selten vor. daß die Effekte so aut zum Spielgeschehen passen, wie dies bei den Lucasfilm-Games der Fall ist. Der Spielspaß ist phänomenal.

Gegen einen weiteren menschlichen Spieler stelgert sich dieser ins unendliche, man kommt gar nicht mehr so schnell davon los. Ich denke immer zurück - letzten Winter die Ballblazer-Zocker-Nächte, wie wir sie später nannten. Da begannen wir abends um 18 Uhr, woilten uns gegen 21 Uhr mit ein paar anderen somewhere here in Helibronn treffen, gegen 22 Uhr niefen sie an, wo wir bleiben würden. Dies ist alierdings kein Elnzelfell, sondem war ständig der Fell. Wir spielten und spielten, trugen regelrechte Meisterschaften eus. Dieses Spiel mecht süchtig, wes enderes fällt mir dazu nicht ein

De das Spiel auf Steckmodul eusgeliefert wird, entfallen euch die Ladezeiten voll und genz, sodaß man gleich nach Einschalten des Computers mit dem Spielspeß loslegen kann. Aber sagt später nicht, ich hätte Euch nicht gewarnt, bei Ballblazer entsteht ein Mords Spielspaß und die Zelt vergeht schneller als beim Hyperwarp-Flug. Best.-Nr. ATM 3

DM 24.90

Hardball Diese Ausgabe können wir euch eln-

mal ein Sportspiel präsentieren. Trotz der anstehenden Fußhallweltmeisterschaft handeit es sich nicht um ein derartiges Spiei. Vielmehr wohl um das gesamte Spielfeld verkleinert von Amerikas Volkssport Nummero eins. Baseball. Dieses Spiel hat ja jenseits des großen Teiches den Stellenwert. den Fußball bei uns einnimmt. Mit diesem Steckmodul könnt Ihr nun den Flair dieser Sportart einfangen und alleine gegen den Computer oder zu zweit Euer Können unter Rewels stellen

> Das Ziel von Baseball ist es, soviel Leute wie möglich durch das Ziel zu

ATARI magazin - Module

bekommen. Dies funktioniert auf folgende Weise: Der Gegenspieler übemirmmt die Rolle des Ballwerfers. Dieser versucht nun, an Dir vorbeizuschießen und wendet alleriei Tricks dabei an, denn nach dem dritten Ballwurf ohne Trefferfolg scheidet der eigene Spieler aus

Trifft aber der Snieler den Ball, dann geht's ab. An den verschiedenen Stationen kann man pausieren und läuft nicht Gefahr, ausgeschieden zu werden. Ausgeschieden werden kann man, indem der, der den Ball fängt diesen an die nächste Station, wo der Läufer hinkommen würde, wirft



Spieler ein, scheidet der Spieler aus. ankann er versuchen. weiterzu-

oder den nächsten Schiag abwarten. Erzielt man mit dem Schlag einen perfekten Treffer, dann fliegt dieser bis in die Tribühnenplätze und wird somit unerreichbar für die gegnerische Mannschaft was bedeutet, daß man in ailer Gemütsruhe einen sogenannten Homerun machen kann, wo alle Spieler, die sich auf dem Feld befinden, ins Ziel laufen. Jeder Spieler, der durchs Ziel läuft, ergibt einen Punkt.

Ich hoffe, Ich konnte dieses Spiel einigermaßen erklären, um was es überhaupt grob geht. Denn ich habe immer wieder festgestellt, daß dieses fantastische Spiei in unseren Breitengraden immer noch sehr unbekannt

Baseball ist eine sehr interessante Sportart und mit Hardball bekommt Ihr eine geniale Umsetzung für Euren Atari XI /XF Die einzelnen Ootionen erlauben sehr viel, wodurch das Spiel

sehr interessant wird, besonders wenn man sich gegenübersitzt, wiil sagen zu zweit spiett.

Gegen den Computer zu spielen ist ein wenlg öde, denn der ist sehr stark, da macht es gegen einen menschlichen Spieler viel mehr Spaß. Das Sniel wird komplett über den Joystick gesteuert, jeder Spieler übernimmt einen Joystick und ein Team.

Die Grafik könnte man durchaus als phänomenal bezeichnen. Die Autoren haben sich glatt selbst übertroffen. Hardbali bietet eine sehr detailreiche. hunte super animierte, schön anzusehende Grafik, die elnen nicht mehr losläßt Alleine schon beim Ballwurf diese Animationssequenzen, wow Aber auch sonst wurde an alies mögliche gedacht, was die Grafik

ausmacht An Sound gibt es viele tolle Effekte zu hören, die hundertprozentia zum Spiel passen und somit den Spielsoaß noch erheblich steigern. Über-

haupt macht Hardball sehr viel Spaß, besonders wenn man zu zweit snielt. für regnerische Sommertage oder falls man sich mal im Sommer ab und zu vor den Compy setzt, da könnte man sich glatt Hardball antun.

Es ist aber kein Spiel für kurz mal zwischendurch, denn ein vollständiges Spiel dauert schon seine Zeit und wird eigentlich nicht langweilig. Ein rundum gelungenes Spiel, das auf Steckmodul ausgeliefert wird, die ewige Nachladerei von Diskette entfällt also voll und ganz.

Wer sich für mehr Sportspiele Interessiert, sollte einmal in der Kommunikationsecke nachlesen, dort habe Ich noch einen kleinen Brief verfaßt, den sich jeder Sportinteressierte genauestens durchlesen sollte, falls wir in Zukunft noch mehr Sportspiele veröffentlichen sollten.

Rest -Nr ATM 4 DM 24.90

PD-MAG - ein Abo lohnt sich !

Sie erhalten für nur DM 25,- (bitte verwenden Sie, falls noch vorhanden, die entsprechende Bestelikarte aus dem AM 4/93) die 4 Ausgaben für das Jahr (1-4/93).

Bereits die Ausgabe 3/93 und 4/93 bestehen aus 2 Disketten, vollgepackt mit Informationen und ausgezeichneten Programmen (Siehe aktuelle Vorstellung auf der Seite 38).

Die neuen Ausgaben 1/94, 2/94 und 3/94 können Sie zum Super-Sparpreis von DM 25.- abonnieren.

Mit dem Abo des PD-MAG helfen Sie uns gleichzeitig die Zukunft für die Atari'e zu sichem

NEU: Diskline 26, 27 und 28

Aile Abonnenten des ATARI magazins haben noch die Gelegenheit diese drei Ausgaben zum Abopreis von nur DM 20,- zu bestellen.

Unterstützen Sie auch weiterhin

unsere Arbeit !!!

Power per Post, PF 1640, 75006 Bretten Neu: SYZYGY das Diskettenmagazin

ATARI magazin - Module

Rescue On Fractalus

Es gibt da draußen im All eine Lebensform, die Jaggies, die sind elgentlich gar nicht freundlich auf Menschen gestimmt. Und dann lassen sich die Jaggies auch noch auf dem Planeten Fractalus nieder.

Fractalus ist für uns der wichtigste Planet des Kalamar Systemes. Kled sich die daß sich die Menschheit dies nicht gefallen läßt und den Planeten zurückerobern will. Dummerweise sind die Jagpies schlauer als man ursprünglich angenommen hat und alle V-Wings wurden abgeballert, die Piloten überlebten aber und tummein sich nun auf Fractalus herum.

Die Aufgabe von Dir besteht nun darin, diese Piloten vom Planeten zu retten, bevor sie den Jaggies zum



Opler telien. Ganz zu Beginn belindest Du dich noch im Mutterschift weit über der Planetenoberfläche von Fractalus. Doch sobald das Spiel gestarfet wird, fliegst Du durch den Startkanal des Mutterschiffles ins All und denn Richtung Fractalus, bis Du auf der Planetenoberfläche angekommen bist.

Jetzt übernimmst Du das Kommando über das Schiff und kannst über die Planetenoberfläche fliegen, Jaggies abballern und Deine eigenen Leute retten. Du kannst in vielen verschiedenen Leveln spielen, je nachdem, wie vertrauf Du mit dem Spiel bist.

In Level eins gibt es keine Jaggies, in Level zwel und drei gibt's ein paar Jaggies und ab Level vier gibt es den Levelin entisprechend immer mehr Jaggies eig dir mehr Bodenstationen der Jaggies und auch Ufes und noch mehr Pfölen zu reiten. Ab Level 16 denn gibt es die Frectslus-typischen neur-Minuten Tage und Nächte, nachts siehtst Du nichts und kannst Uch nur auf Deine Instrumenteit verlassen. Dies kann aber auch zum Verhängnie werden, wenn Du z.B. verhängnie werden, wenn Du z.B. schild din. auch zu der die Verlag zu der die Verlag zu der schild din. auch zu der die Verlag zu der die Verlag zu der die Verlag zu schild din. auch schild din. auc

Wenn Du so über die Planetenoberfläche fliegst, siehst Du alles eus der Sicht des Cockpits des Raumschiffes und die Gebirge schwirren in atemberaubender Geschwindigkeit an dir vorbei oder Du siehst sie schräg. wenn Du nach links oder rechts fliegst, ein genialer Anblick, den man sich nicht entgehen lassen sollte. Und dann kann man nebenbei noch ein wenig schießen und die Ufos fliegen auf einen zu, also es ist unter Umständen ordentlich etwas los auf dem Screen und dann noch diese Geschwindiokeit dazu, uah, ein Traum der aber Wirklichkeit wurde.

Von der Grafik her wird einiges geboten, da alles Beschriebene noch gut in Farbe gehalten wurde, könnt Ihr Euch schon vorstellen, was Euch so ungefähr erwartet. Schaut Euch alleine einmal das Intro an, ein kleines grafisches Meisterwerk mit einer netten Anlmation.

Am Sound wurde etwas gespart, es sind nur ein paar Effekte zu hören, aber diese reichen auch vollkommen aus, zudem sind diese ganz gut anhörbar geworden. Man wünscht sich eigentlich nie, daß man die Effekte ausschalten will, denn dazu sind sie writklich zu gut geworden.

Rescue On Fractalus, der Klassiker von Lucasilim Games. Das Spiel erfordert zwar eine gewisse Einarbeitungszeit, bis man es richtig flüsstig spielen kann, aber es übt einen derartigen Reiz eus, das glaubt man kaum. Hier wurden mehrers Spiel-genres vereinigt, ein bilächen Flügsligen

muletor, ein bißchen Bailerspiel und ein bißchen Geschicklichkeitsspiel.

ein blichen Geschicklichkertsspiel. Vielleicht ligd der Reiz des Spieles darin, daß man endich mat ein Spiel hat, das ein paar Genres vereinigt, ohne altzuschwer zu sein vom Schwierigkeitsgrad her, denn diesen kann man ja von ganz einfach bis kaum scheffbar einstellen, sodel dieses Spiel auch nach sehr langem spielen nicht lengweitig wür.

Gelietert wird der Spielegaß auf Frichtalba als Steckmodul und wird frotze seines Alters und seines schon recht großen Bekannheitsgrad sicknich noch mehr Anhänger inden-Sobald man sich eingeweibelt hat Sobald man sich eingeweibelt hat einen dieses Spiel nicht mehr balsasen, überzeige auch Du Dich devon. Macht mit Die sein (war das jezt Spiecoballs oder Star Wars?).

Best -Nr. ATM 5

DM 24,90

SYZYGY 3/1994

Nun liegt schon die dritte Ausgabe des Diskettenmegazins von Merkus Rösner und Stefan Lausberg vor. Wie euch bei den vorangegangenen Ausgaben befinden sich die Texte auf beiden Diskettenseiten, außerdem gibt es noch eine Demo (Spinning. Twirling and Rotating von der Stuttgarter ABBUC-Regionalgruppe) und ein Spiel (Dungeniord) zu sehen. Diesmal befindet sich auch nicht mehr der elte Texteditor, sondern stattdessen der welt verbreitete und bedlenerfreundliche Compy-Shop-Editor Im Magazin, mit dem man Texte nicht nur einfach tippen, sondem auch ausdrucken kann.

Nach dem Booten der Diskette wird wieder eine Weile geladen und dann erscheint das Titelbild mit der Titelmusik. Leider ist es immer noch dasselbe Bild mit derselben Musik wie bei den vorangegangenen Ausgaben. Das wirkt nun doch ziemlich langweilig, denn eigenfüch sollte man

ATARI magazin - SYZYGY 3/94

bei einem fast reinen Textmagazin etwas mehr Abweichslung erwarten können. Um sich der Sparsamkeit anscheinend noch mehr zu befleißgen, haben die Autoren diesmat ganz auf einen Scrolltext verzichtet. Einen Willkommensgruß oder eine normale Begrüßung gibt es also diesmat selfsamerweise nicht, obwohl das doch eigentlich dazugehört.

Geht man dann weiter, wird wieder das Textleseprogremm geladen. Dies sit ebenfalls genau dasselbe wie bei den vorangegangegen Ausgaben. Im Inhaltsverzeichnis belinden sich wieder die bekannten Rubriken und eine Menge Berichte über Software und Bendtbemen.

Sieht men sich die Rubrik "Credis"; an, wird man vielleicht ersteunt sein: Dort grüßt Markus viele Laute. Degegen ware nichts einzuwenden, aber offerbar haben die mit dem Magazin öder seiner Leserschaft wenig zu tun haben und er grüßt sie auch noch euf eine Art und Weise, die wohl nur sie oder Eingeweinte verstehen.

Dazu mahnt er noch einen, woanders bedankt er sich für die Eröffnung einer Disco. Des mag je vielleicht mel eine Abwechslung sein, aber hier scheint es doch etwas euszuufem, denn wenn man schon Danksagungen äußert, dann sollten sie sich doch mehr euf das Magazin und seine Leser beziehen und nicht auf irgendweiche Privatsachen, mit denen die Allgemeinheit wenig enfangen kann. Erst ganz am Ende bedankt sich Markus für alle, die das Magazin unterstützt haben. Eigentlich ware es besser gewesen, damit gleich zu beginnen.

Die Neuigkeiten-Rubnik ist delür umosenswerter. Man wird u.a. Über enige neue Spiele, einen neu zu erwartenden Strom poinscher Spiele, über weder erhältliche Zeppeln-Spiele und die noch anstehenden Messe-Termine informiert. Am Ende wird man noch aufgerufen, sich etwas mehr am Magazin zu beteiligen und mitzuteilen, was am Magazin gefällt und was nicht. Diese Leserbeteiligung ist tatsächlich sehr wichtig, denn euch das beste Magazin ist nur so gut wie seine Leser!

Bei den Wettbewerben wird berichtet, daß as beim letzten Mal mehr Preise als Zuschriften gab und deshalb in Zukunft weniger Preise angeboten werden, denn wenn jeder erhaas gewinnt, ist das nicht mehr spannend. Ich frage mich allerdings, ob das nicht nach hinten losgeht und ob sich darauffin nicht eher noch weniger

Der diesmalige Weitbewerb ist (weitsscheinlich absichtlich) sehr einfach, denn man hat nur drei Fragen zu beantworten, von denen zwel sich allerdings eut die Fragen beziehen, welchen Text man im Magazin sehr gut bzw. sehr schlicht fand, wobei die Richtigkeit dieser Fragen netürlich nicht nachbrijfabr ist

Leute beteiligen.



Immerhin ist es eine Möglichkeit, die Meinung seiner Leser zu erfahren. Das merkt man euch deutlich en der Aufforderung am Ende des Textes, eventuell der Antwort einen kleinen Leserbrief beizulegen. Dieser Wettbewerb ist also in Wirklichkeit ein kleiner Meinungstest.

Bei den deutschen Anleitungen sollte diesmal ein ausführliche Anelyse des Spiels INSIDE stehen, doch wegen eines Diskettenfehlers (merkwürfüg, auch bei der DISK-LINE Nr. 1 gab es bereits einen solchen Diskettenfehler) met

eine Menge über das Spiel erfahren.

Die Spieleitige befassen sich diesenst ausführlich mit Tips zum Rollenspiel THE ETERNAL DAGERI, bei dem auch Leute zum Zuge kommen, die keinen Hardware-Freezer oder Spelchermoniter besitzen, denn es wird der Diskettensekter vorgestellt, in dem die wichtigen Parameter stehen. Außerdem ist in den nächsten Ausgeben noch eine Reihe Tips zu verschiedenen Adventures vorgesehen:

Bei einem Briet geht Markus auch auf das Immer gleiche Titelbild ein. Er sagt dazu, ibeber ein gutes Magazin statt ein gutes Titelbild und ein schlechtes Magazin hinterher. Nun ja, wenn er meint. Allerdings wäre ein gutes Magazin mit einem guten Titelbild noch besser, das müßte einem doch eigenfülch zu denken geben.

Denn werden die Basic-Kurse fortgesetzt, die Software-Hitparade bekanntgegeben, man kann sich wieder Kleinanzeigen und auch die Beschreibungen der Programme euf der zweiten Diskettenseite ansehen

Danach logit der øußerhalb der Conputinveilt liegender Teil, nährlich die Heavy (Metalt) und Takkno-Comer, Marfus beschreibt eine Ertebnisse bei der Musterung durch die Bundeswert (versehen mit zahrleichen Ironischen Bemerkungen) und erzählt in Regionalreport, was es in Heilbrom alles für Discos gibt und was seiner Mertung nach bei demen schleicht und gut sit. Auch die Pubrik Witze und gut sit. Auch die Pubrik Witze wirklich arteiles. Und ist tellweise wirklich arteiles

ATARI magazin - SYZYGY 3/94

Nun sind die Testberichte an der Reihe. Zuerst wird darauf hingewiesen daß ein neues Testsystem mit Prozenten eingeführt wird. Dann werden die Spieletests von CAVELORD, DESPATCH RIDER, GLAGGS IT. LIGHTRACES und In der Oldieecke PREPPIE I präsentiert.

Bei der sonstigen Software kann man etwas (iber die DISK-LINE Nr. 4 lesen (leider wurde der Bericht über die DISK-LINE Nr. 1, der wegen des Diskettenfehlers im Magazin Nr. 1 noch nicht erscheinen konnte, immer noch nicht nachgeholt), das MEGA-MAGAZINE S.A.M. TEIL 1, die LAZY FINGER DISK 8/2-87 und den WA-SEO-PUBLISHER lesen.

Der letzte Text ist jedoch mehr ein schlechter Scherz, denn er ist nicht nur sehr unsachlich, sondern es stehen darin auch Angaben, die überhaupt nicht stimmen. Markus behauptet u.a., man müsse sich durch 1000 Vorspänne kämpfen, dabei ist es gerade mal ein kurzer Graphics-2-Bildschirm, wenn man beim Laden die HELP-Taste gedrückt hat.

Dann erwähnt er kurz die einzelnen Programmteile, ohne jedoch darauf genauer einzugehen, und behauptet

zum Schluß, er sei nicht der Hammer. nur ein In ein neues Gewand gesteckter "Digitaler Redakteur" (so heißt das wesentlich schlechtere PD-Programm) und vom Kauf würde er abraten zumal man auf dem PD-Markt eine billigere, etwas schlechtere PD-Version bekomme. Wer je mal die PD-Version ausprobiert hat, wird bestimmt bestätigen können, da8 der WASEO-PUBLISHER wesentlich mehr kann, anwenderfreundlicher und komfortabler ist. Außerdem hat Markus damais höchst eigenhändig in seinem 8Bit-Magazin geschrieben, der WASEO-PUBLISHER sei der Hammer schlechthin, wer ihn als Druckerbesitzer nicht hätte, gehöre eigentlich gestraft und selbst Briefe könne man damit schnell und schön schreiben. Damit widerspricht er sich selbst, wodurch leider mehr als deutlich wird, da8 man den SYZYGY-Text

Unter der Public-Domain-Software befinden sich diesmal die Programme ALIENS II (Spiel), GAMEKILLER (Utility), PD-Dash (Spiel) und TNT TER-ROR (Spiel). In der Demo-Ecke wird die ungarische Demo COOL EMOTI-ON unter die Lupe genommen. Diese ist in der Tat eine der wenigen

nicht ernst nehmen kann.

Demos, die an die berühmte Demo TOP III aus Polen heranreicht und einige Effekte präsentiert, von denen man vorher nie gedacht hätte, daß sie auf einem 8-Bit-Rechner mit 64k RAM möglich sein würden. Dementsprechend positiv fällt auch der Text

Bel den Hardware-Tests kann man sich schließlich informieren, was das Megaram 256 k und der 4-Bit-Soundsampler zu bieten haben

Abgeschlossen wird das Magazin durch einen Kommenter und die Vorschau, wobel sich da aber ein Fehler der Sonderklasse eingeschlichen hat, denn da steht "Vorschau auf SYZY-GY 3/94", aber dabel handelt es sich ia bei der Ausgabe schon. Es muß also ganz klar SYZYGY 4/94 heißen.

Das Spiel auf der zweiten Seite ist ein Action-Labvrinthspiel mit auter Grafik, bei dem man auch etwas Strategie haben mu8. Die ARGS-Demo ist auch gut gelungen, aber leider nicht beeinflußbar. Trotzdem ist sie auf jeden Fall sehenswert.

Fazit: In der dritten Ausgabe von SYZYGY gibt es elne Menge Licht, aber leider auch viel Schatten. Bedingt durch den Abi-Stress des einen Autors ist das Magazin vielleicht auch etwas anders ausgefallen als geplant, was sich schon dadurch zeigt, da8 etwa 90% aller Texte von Markus stammen. Wern dieses Magazin aber gefällt, der wird auch bei dieser Vielleicht ist einigen Usern das CK noch ein Begriff. Es erschlen bereits Jahre Ausnahe wieder viele Informationen vor dem eigentlichen ATARI magazin. Aber bereits dort wurden auf vielen geliefert bekommen und daneben noch eine Demo und ein gutes PD-Spiel, das einen doch ziemlich lange beschäftigen kann.

Thorsten Helbing

Best.-Nr. AT 302

DM 9.-

Computer Kontakt - Hefte

Achtung: Nach archäologischen Ausgrabungen in unserem Keller wurden noch wertvolle Exemplare vom früheren CK gefunden.

Seiten wichtige Informationen, Programme, Tips&Tricks für den Atani abgedruckt. Hier nun eine Liste der noch vorhandenen älteren CK's aus den Jahren 85,

86, 87 und 88. Das Einzelexemplar kostet hier nur DM 2,00. O 6-7/87 O 8-9/87 O 2-3/RR

Kreuzen Sie die gewünschten Ausgaben an, und schicken Sie den Abschnitt an Power per Post, PF 1640, 75006 Bretten.

Name Straße

PLZ/ORT O Bargeld (keine Versandkosten)

O Scheck (+ 6.- DM/Ausl. 12.-DM)

Große RAUS-RAUS-RAUS-AKTION

im Laufe der Zeit haben sich viele Programme angesammeit!il Mit dieser Aktion wollen wir wieder etwas Platz in unsere Regale bringeni

ACHTUNG: Neue Preissenkungen

Spider/Snap 2	(AM 3/93 - Seite 29)	AT 72	DM 19,00
Zielpunkt 0 Gr. Nord	(AM 3/93 - Seite 29)	AT 82	DM 15,00
Happy Set 3	(AM 3/93 - Seite 34)	AT 176	DM 10,00
Happy Set 4	(AM 3/93 - Seite 34)	AT 177	DM 10,00
Happy Set-Serie aus	sführlich besprochen im	AM 3/92 - Seite	36.
Jinks	(AM 3/93 - Seite 35)	AT 188	DM 24,00
Numtris	(AM 7/92 - Seite 44)	AT 226	DM 7,00
Speed Fox	(AM 2/93 - Seite 34)	AT 252	DM 15,00
Boing II	(AM 2/93 - Seite 34)	AT 253	DM 15,00
Hart Hat Mack	(AM 2/93 - Seite 36)	AT 255	DM 19,00
Dracula the Count	(AM 2/93 - Seite 36)	AT 257	DM 29,00
Deluxe Invaders	(AM 2/93 - Seite 36)	AT 256	DM 15,00
Despatch Raider	(AM 2/93 - Seite 50)	AT 267	DM 24,00
Summer Games	(AM 3/93 - Seite 49)	RP 4	DM 14,-
I/O Datenkabel	(AM 3/93 - Seite 49)	RP 7	DM 12,-
Winter Challenge	(AM 3/93 - Seite 49)	RP 15	DM 19,00
Archon	(AM 3/93 - Seite 49)	RP 21	DM 19,00
Plastron	(AM 2/91 - Seite 30)	AT 163	DM 19,00
Galaxi Barkonid	(AM 2/91 - Seite 31)	AT 166	DM 19,00
Mad Stone	(AM 5/93 - Seite 46)	AT 272	DM 15,00
Atomics von Ull Pet	ersen	AT 101	DM 14,00

Tolle Games zum absoluten Sparpreis

0

N

Näheres über die Programme finden Sie in den ATARI magazinen, die in Klammern angegeben sind! Power per Post, PF 1640, 75006 Bretten.

Alle Programme stark im Preis reduziert! Greifen Sie zu und Sie machen ein Super-Schnäppchen!

Programmiersprachen Teil III

Wie in der letzten Ausgabe angekündigt, ist in dieser Ausgabe eine Übersicht von Befehlen des 6502 Prozes sors enthalten. Zudem wird ein Le-Byte: serbrief veröffentlicht!

6502-Befehle I

(Siehe Tabelle unten) Zu dieser Ausgabe des Workshops

Leserbrief

erhielt ich von Jörg Reicherdt, Heppenstr. 7, 65597 Hüntelden, einen Brief (Danke!) zu den Themen:

- * Datenverarbeitungsbegriffe
- * Prinzip der Datenverweltung
- * Übersicht Programmiersprachen Der Brief von Jörg Reichardt kann aus redaktionellen Gründen nicht in voller Länge wiedergegeben werden,

so deß ich ihn gekürzt habe. Datenverarbeitungsbegriffe

Die kleinste Intormetionseinheit, die ein Computer vererbeitet, nennt men Bit. eine Abkürzung eus dem Englischen für Binary Digit. Ein Bit kann zwei Zustände oder Werte besitzen:

0 oder 1 Man spricht von einem gesetzten Bit

bei einem Wert von 1 und von einem

are every to adomniase value nery selection parties of the parties of Manufactured Library and the parties of Manufactured Library and the parties of the pa AIL acc 1100 bracks on recuit mines versus joy, worm das Expensis negativ ist brants or result not equal, its more branch or result not equal, its more hearth or result piles werevelye, weak das Expensis positiv ist force break branch on overfiles (joyer werevelye, was das Observable) gelesowht ist versus joy, was das Observable; gelesowht ist versus joy, was das Observable; gelesowht ist mans 201 205 acusto on ourgrass class veryweige, wear daw Umberlaufbit geleenekt i brunch on overfiew eet worzweige, wearn dam Umberlaufbit genetht ist clear cerry lise jonache Umbertraghit clear deeleni modes losacho bezimminedom CLC

6502- Befehle I

Programmiersprachen

von 0

8 Bit ergeben zusammen ein Byte. der kleinsten Einheit, mit der Computer in der Regel arbeiten, 8-Bit Computer können auf einmal ein Byte verarbeiten, 16-Bit Computer zwel

Bytes und 32-Bit Computer 4 Bytes. RASIC:

Die Programmiersprache BASIC wurde 1961 em Darthmouth College in New Hampshire (USA) entwickelt, sie ist eine vereinfachte Version der Sprache FORTRAN, welche heuptsächlich auf Großrechnern eingesetzt wird. Der Name BASIC ist eine Abkürzuna für

Beginner's All-Purpose Symbolic Instruction Code.

was in deutsch soviel wie symbolische Allzwecksprache für Antänger bedeutet.

Prinzip der Datenverwaltung Die Datenverwaltung setzt sich eus 3

Punkten zusammen: * Eingabe

* Verarbeltung Ausgabe

Datenverarbeitung hat nicht notwen-

nicht gesetzten Bit bei einem Wert digerwelse etwas mit Computern zu tun. Menschen verarbeiten täglich unvorstellbar große Datenmengen, die Detenaufnahme geschieht über die Augen, die Ohren, den Mund, die Nase und über die Haut, Winzloe Sensoren erfassen die Umweltdaten und leiten sie aut elektrisch-chemischen Weg en das Gehirn weiter Dort werden sie verarbeitet und führen zu entsprechenden Handlungen. wie beispielsweise Sprechen oder Schreiben.

Der funktionale Aufbau der elektronischen Detenverwaltung entspricht weitgehend der menschlichen Datenverweltung. Über Eingabegeräte, Tastetur, Mikrofon, Lichtgriffel, Maus usw., werden Deten eingelesen, danach gelengen sie In das Steuerwerk des Computers, wo sie verarbeitet werden, und die Datenausgabe ertolat enschließend euf einem Ausaabegerät, Bildschirm, Drucker etc.

Programmiersprachen

Diese sehr kurze Übersicht ist bei weitem nicht vollständig, sondern soll els Anregung an Sie dienen, weitere Sprachen die Sie kennen dem Verleg zu nennen. So entsteht denn hoffentlich recht rasch die erste nahe zu voiiständige Übersicht aller euf den Classic Ateris existierenden Sprachoni

2.1	clear interrupt disable bit
LW	cleer overflow hit
	Invente Veberlaufbit
	compare nemota and accemplated
SEP	varminishs Emploher and Akkumistor
29%	compare memory and index X
	varsiatche Speicher und Index 8
21	compare memory and lades I
	varilatche Speicher and ledex T
	decrement memory by one lever y
ec.	socicherinheit un eine verriegern
NET.	derrenset intex X by one
	Index I un else verringern
MY	derrenant index T un eine
	Index I un wice verringern
108	anciusive or asserv with accumulator
	entineives Oder Speicher/Akkssyletor
arc ou	Increment sensity by one
	Exelcher us also erheehen
ME.	infrance index & by cos
	Index 8 un also erheeben
NY	Increment Index T by ees
	Index Y un elex erhoeben
Det:	tum ty new jaceties
	egringe as die engogebese Adress (GOT)
***	from the new Large ton but neve retery address
	Enrune was Determrograms (GOSUS)
. DA	load arrum later with mesory
	lade Spuicherichelt in den Akkumuleter
.ee	Load lades X with memory
	Inde Speicherichelt in Index K
LDY.	Load ledex 7 with memory
	lade Speicherinheit in ledex Y

Programmiersprachen

Assembler:

* ATMAS 2

Bezugsqueile: Power per Post, Postfach 1640, 75006 Bretten

Bestellnummer: AT 6

Preis: DM 45,90

* Bibo-Assembler

Bestelinummer: AT 160

* Grip-Assembler

Bezugsquelle: Power per Post Bestellnummer: PD 63 Preis DM 7.-

BASIC-Versionen:

Bezugsqueile: eingebaut

* TURBO-BASIC

Bezugsquelle: Power per Post Bestellnummer: AT 64 Proje: DM 22

C-Compiler:

Preis: DM 7.-

* DVC-C-Compiler Bezugsquelle: Power per Post Bestellnummer: PD 66



Herr Reichardt hat dem Verlag engeboten einen BSIC-Kurs durchzuführen. Ich denke, daß das interesse an einem sochen Kurs nicht besonders groß ist, die zum einem Kay Hallies mit dem Workshop ATARI-BASIC etwas ähnliches anbietet und zum anderen sich ein BASIC-Kurs auf der PD 75 befinder. Sollten Sie anderer Menung ein, dann tellen Sie das genügend interessenten melden, wird der Kurs angeboten.

Herm Daniel Pralle donke ich für seinen Beltrag in der Kommunikationsocko der letzten Ausgabe des AM Vielen Danks auch an über Jesch für sein Lob, ich hoffe bald Beiträge von ihm zum Workshop zu erhotensten Ausgabe veröffen der Steine der Steine Steine der Steine Stei

QUICK V2.1 + ausführl. dt. Handbuch

Rainer Hansen

Damit Quick noch mehr Verbreitung findet, machen wir ihnen

Superangebot

Erwerben Sie jetzt Quick V2.1 zum absoluten Kennenlernpreia

von nur DM 26,-Best.-Nr. AT 53

Power per Post
Weitere günstige Angebote
finden Sie auf der Seite 19

Stichwort Jübiläumsangebot

und auf der Seite 6
Super Sommerangebote

MAUS

Mit neuer Treibersoftware

Die Maus ist geblieben, deshelb möchte ich hierüber auch keine großartigen Worte mehr verlieren. Was sich geändert hat ist die Treibersoft-

Man bekommt eine Diskettenseite voller Treibersoftware und umfangreicher Dokumentation, Es werden Treiber mitgeliefert für Touch Tablet, Trackball und Maus.

were dazu.



Das Gute an den ganzen Treibern ist die einfache Einbindung in eigene Programme. Es werden einfach die Betriebssystemroutinen geändert, sodaß die Meus kinderleicht abgefragt werden kann.

Die Maus selbst wird mit dem STICK-

Befehl abgefragt, die linke Maustaste mit dem STRIG-Befehl und die recht Maustaste mit dem PADDLE-Befehl. Bisher hieß es immer, es gibt neshr wenig Softwore, die auch die rechte Maustaste unterstützt, da fast niemand wüßlet, wie man eie abfragen kann. Mit dieser Software ist dies nun alles gar kein Problem mehr. bast-Mr. AT 278 DM 59.

ACHTUNG !!!

Seite 19

Hardware 10% Rabatt

Die Hardwareliste finden Sie auf Seite 32

ATARI magazin - Hardware - ATARI magazin

ROM-Disk 512KB

Achtung: Neue Preise

Die meisten unter Ihnen kerinen dieses Produkt eus einem der Magazine Im letzten Jahr. Dort wurde die ROM-Disk ausführlich vorgessellt.

Für sele unter Ihnen wird dieses Produkt noch Interresanter, wenn der Preis noch ein wein jeindigner legen wilde. Mit der neuen Platinenrevision konnte dieses Zeil verwirklicht werden. Die Platinenrevision konnte dieses Zeil verwirklicht werden. Die Platinenreyübe konnte um cs. 30% geschungtin und süberdem die Heitenberglicht wirden. Welche Nachtelle haben Sie dedurch?

Flexibel durch Emulation erner Diskstation

2. Mehr els 95% eller Software ohne Einschränkung lauffähig

Ladezeiten für z.B. S.A.M. ca. 3 Sekunden!!
 Das schnellste Ladeprinzip, das es für den XL/XE gibt.

5. Einfachste Bedienung durch Menüwehl

6. Booten von der ROM-Diek, kein Problem

7. Einfache installetion

8. Top-Qualität durch Industriefertigung

Höchste Kompatibilität
 Usw., usw., usw.

ROM-Disk 512 KB ohne Eprom für XL: Best.-Nr. AT 236 DM 1

XL: Best - Nr. AT 236 DM 119,-XE: Best - Nr. AT 237 DM 135,-

ROM-Disk 512 KB mit 8 Eproms für XL: Best.-Nr. AT 238 DM 169,-

XE: Best.-Nr. AT 239 DM 185,~

Speedy 1050

Dasa I Sarkawiserowsking op op får erin höher Anthritispositvinsking. Her her Proppsyster 1000 Den eri i prick om til den. Nedem det blin Jan det anderstade blinde state og det state

Best.-Nr. 110 DM 99,-

TURBO-LINK ST/PC

Falls Sie einem Abart XLXE und einem Abart ST oder einem Pobertitzen, denn Abhr kein Weig dauen vorbei. Sie mitigens sich dem Turbs-Link einfalle nach eine Erichter Er bieter Ihnen eine Komfortzliebt Kopplung verkrichen dem Velener" und "großen" Abart Dannis tassen sich Daben zwischen besiche Reichnern austauschen. Das sis aber bei weber mitigt einer Die papaziele, Gelf-Aursentätzlich Schwere für den ST weinwardelt diesen aussohl in ein verturkete Laufwelt als auch in alfo Discharismartner Ge den Auf-Zie Daufst brauchsen Sie also nun noch

Das virsules Ludwick in ST fills (sort von XL see eine often Poppy interpretins Familieren Koppenin von Fills oder geraren Diesente, flooten- und das ellen nitrichen kand in Double Donally Auf der so interpretins fill der ST begreifen. Die State und von hier ein setzunder der ST begreifen. Die State und von hier ein setzunderschreibe nuch weider grüdern werden. Floren Losenties konden unsquestilt und der Pierr in das ST Formelin jurid ungelährt (Lovereicht werden). Die Taeffels weit zusätzlich Designis Marter ber Michapenter Formet lanen sich die Grapfels Bild auf dem ST Monter dieststelle und in die Formets Dipas. Double, STAD om dem ST Monter dieststelle und in die Formets Dipas. Double, STAD om dem ST Monter dieststelle und in die Formets Dipas. Double, STAD om dem ST Monter dieststelle und in die Formets Dipas. Double, STAD om dem ST Monter dieststelle und in die Formets Dipas. Double, STAD om dem ST Monter dieststelle und in die Formets Dipas. Double, STAD om dem ST Monter dieststelle und die Double, STAD om dem ST Monter dieststelle und die Dem STAD om dem ST Monter dieststelle und die Dem STAD om dem ST Monter dieststelle und die Dem STAD om dem STAD dem STAD om dem STAD dem STAD om de

reiche Softwere und eine dt. Anleitung enthalten.
Best.-Nr. AT 149 ST-Vers. DM 119,Best.-Nr. AT 155 PC-Vers. DM 119,-

Adapter

Mittels Adapter läßt sich mit Turbo-Link XL/XE auch DFÜ euf dem XL betreiben. Best.-Nr. AT 150 DM 24,90

Floppy 2000 OS - Speedy OS

Für eile Poppy 2000 Besttzer (I-II) sowe Benutzer einer Speedy 1050 jobt es ein lacht moditiziertes Betriebssystem. Sicherlich kennen Sie die Geschwindigkeit der Poppy, wenn nicht mit dem entsprechenden DOS (Babo DOS Fest, Turbo-DOS etc.) gearbeitet wird. Mattels der Poppy 2000 OS, wechnes in Prem XLVE installiert wird.

stell ihren die Ulfer-Spoed dreikt beim Einschaften zur Verfügung. Die Nun DOS 25. DOS 3 deir die "Normal-Verönen" des Bibb-DOS deir Turbe-DOS. höchste Datenüberragung dank des geänderten OS. Ein MUSS für alle Floppy 2000 und/oder Speedy 1050 Beatzer. Das geänderte OS wird errewoder statt des Ongraaf OS eingrestott.

Data geanderte US wird erhweder statt geat ungstat US einigstetzt, oder eber mit Unterstützung der bebiederten Anleitung zusätzlich, opbonat umschaltber in ihrem XLTXE einigestetzt. Ein wenig Erfahrung mit dem Lötknüben sollte vorhanden sein.

Dank der Fleisbildt der Routinen, kann die Ultra-Sossed Geschwindlichen.

kelt vom Rechner aus abgeschaltet, sowie jederzeit wieder aktiviert werden. Geleitert wird das OS im Eprom, mit deutscher Anleitung und Beschreibung. Einsetzbar in elle XL Modelle (auch 600XL) sowie elle XE-Venanten.

Best.-Nr. AT 283 DM 19,-

ATARI magazin - Hardware - ATARI magazin

1MB SUPERMEGARAM

Auf dem Wunschzeitel vieler XLXE User staht oben an immer eine Speichererweiterung, in der Vergangenheit wurde hier immer von den deversen 256k Versionen regen Gebrauch gemacht. Die MeGARAM I-II waren hier wohl die meist verkauften Versionen, der Preie der Version Lill machte es für alle erzeitwonichte.

Mit der Hoperam III wurde nun das herüformische Phristip nicht weitersettlichte genoden die führ Effektingen und Fiffennerhissen unbauern, eine vollochmen neue Banhenelberung errecklicht. Von lanberungte sie vollochmen neue Banhenelberung errecklicht. Von lanberungte sie finder in der Vereinfahren geschlichte sie der Vereinfahren jakes gestellt werden. Gab es doch ham Julie, welches Mithe wirde hiervoll und Prassmahl erreckten konnet. Natürlich werd sich eine Prelewerte Varante ohne jegliche Qualitätsenbullen oberah Pilitzen.

Die MEGARAM III hat ach seit der Einklinung zum Dezember 1932 man absolution Klassifier einkrichte. Eine eindeutige Meinung in 1932 Bereichen der XLXE Szene ist außerst poster. Die Megaram III nur vereinigt alle ober genannten Kriterien in eich. Sebut mit der 1256/88 ausgelegten Softwere ist die Megaram III mit 1MB voll zu lutzen.

Dank des sichsen Hardwarebanking (das Umschalten von vier 258KB, Ramidekk) kann vom Blo-DoS, Turbo-DOS eit, auf die gesamten 1MB zugegriffen werden. Der Einbau der Ramineweterung wurde sochmals verbessert. Non kann in sellen XII. und ver eitem XE Modeller (Ausnahme Spielkonsole) die 1MB Erweiterung mit geringem Aufwend innessert werden.

En IMB Seldorkopierer, welcher sowoh 1050, Speedy 1050, Happy, Pappy 2000, Pappy 20004, KFSS1 voll untersultur, ist necho sultempeters Baco CSS mit westeren reschicher Todal im Liellerunfang wirthalten, Entsmals sit es nu möglich 360/KB Delsintien KVFSS1 und Fappy 2000-11 in omen Durchagna zu Kopieren. Zum Lellerunfang gindren wellerbin eine belösferte Eribausnitetung sowie eine Demuratian zum Wentchalten der Bellen um Segmente auf Softwartebementation zum Wentchalten der Bellen um Segmente auf Softwartebementation zum Wentchalten der Bellen um Segmente auf Softwartebe-

Durch den Einstatt der Top-Technologie der 4 Megabil Ramchigahann die Megarem III daßerst kompakt gelerigit verden. Die Megherslann die Vergeram III daßerst kompakt gelerigit verden. Die Megarem III wird zewohl mit 256KB eis auch mit 1MB ausgeleitert. Ein spätieres aufzisten der 256KB Version ist durch das Austauschen der Ramchippi sowie stecken zweier Brücken ohne Probleme und jederzeit möglich. Der Preis diesers Syper-Speichenstrat düffe sensationali sein:

1MB Megaram III incl. aller Tools Best -Nr. AT 245

DM 199.-

256KB Megaram III incl. aller Tools Best -Nr. AT 250

DM 149,-

Centronics Interface II

under, der einem Deuder mit Gestreiteit Schritteitist en sienen Aber-Gerigker anzeiteiten mit kommt und en Konchellung eines Interlaces sich haum. Der Anschlick erlögt direkt am IXO Port der Rögs je oder der Datsselte. Die Deudersreitenung ist kern Problem die Discher und Progresme voll unterstützt werden. Ein Sigol Germ Staller ist an dem Tille stregen, reitgemein Abdel bei der vorhandlen, mit, bis Zick Modellen wird der Moduschaltet und Schritten kontrollen. Im Ix Dez Kilchellen wird der Moduschaltet und Schritten kannt zu der

Best.-Nr. AT 98 DM 128

Eprom-Burner V1.6

für alle XL/XE ab 64KB

Als einen leistungsfähigen Eprom-Brenner zum Kleinen Preis kann ma ohne Umschwerfe den Burner V1.6 bezeichnen. Ob Sie nun ge verschiedene Betnebsysteme brennen möchten. Module herste oder Eproms für die ROM-Disk brønnen möchten, mit diesem Brenne erhelten Sie alle Möglichkeiten. Alle Typen von 2764/27C84 (8KB) übs 27128/27C128 16KB), 27256/27C256 (32KB) oder 27512/27C512 (64KB) können mit diesem Programmiergerät gebrannt, gelees verglichen werden. Einfachster Anschluß am Modulschad menúnesteuerte Software und ein austührliches Hendbuch in Dei mit einer kleinen Epromologie auch für den Laien. Einstecken Software laden und Sie können sofort loslegen. Auch hier nesürlich Top-Qualität in der Verarbeitung. Sie sind Laie, haben noch nie mi Eproms zu tun gehabt? Keine Angst, die Software und das Handbuch machen das Rrennen von Eprome zum Kinderspiel, Eine lange patentierte Textool-Fassung sorgt für ein verschleißfreies, kinderleich tes wechseln der Eproms. Diese Spezialfassung ist mit einem Hebe ausoestattet, der es erlaubt, die Eprome quasi In die Fassung hineinzulegen. Noch nie war ein Eprom-Progremmiergerät diese Leistungsklasse so preisgünstigt Mußte man früher für weniger fas 300.- DM auf den Tisch legen, so reichen heute etwes mehr els de

Boot -Nr AT 240 DM 189 -

25K Bibomon

Aus den Jahren 169/769 dürfte der 16K-Ribbornon sis der Herdeinsrusuntz schleichten bekannt verdoren sein, Desser erstillessige Meschnienleze zummerte warde weiterenheickelt, dem Design der 90 Jahren roppgalte. Neben dem residenten DOS, dem Montiez, Zellensteinbler, QLD-OS, Optionales Behrinbasystem, Integrierien XLVE High-Sevent OS. RASIS-Riventessunen und vielem mehr nicht as optione

Volle Systemhodrotioli für Programmarevelder, solchen die es werder verleen, für des Black inhiete den Küldene der Profite, Schumreligobies jusw. 30 Seeten Handbuch in Deutsch begieten Sie sicher durch de für beitenbensehrt der Schl Bloomon, Ob Dissassembleren, Tert-i Byte-ASCIII- oder Bidechrimodessche, Singlestep, Trasen, Dumpen, Issen und achreiben von Schlarzer, mattematische Fundschen, unrechner vom derbeiten von Schlarzer, mattematische Fundschen, unrechner der Schlarzer, der Schlarzer, der Schlarzer, der prediction oder der Schlarzer, der Fundschen der Schlarzer, Fundschen der Fundschen der Fundschen der Fundschen der Fund

inen vollwerbgen ROM-Assembler mit alien Funktionen dazu.

Der im Profipaket enthaltene Bibo-Assembler befindet sich resident Im ROM. Dieser kann zu jedem beliebigen OS ets Modul, etatt des Basic, zugeschaltet werden.

25K-Bibomon Grundversion

Best.-Nr. AT 244 DM 149,-

25K-Bibomon Profipaket mit Bibo-Assembler Im ROM Best.-Nr. AT 262 DM 189,-

ACHTUNG: Weihnachtsangebot 25K Bibomon mit Bibo-Assembler nur DM 149.-

NEU: Multipad 3

PORTRONIC hat sich einen Namen mit besonders ausgeklügelten Hardware-Erweiterungen für gängige Homecomputer (C64, ATARI ST, Amiga) gemacht. Lobenswert ist, daß hierbei der ATARI XL/XE in besonderer Weise Berücksichtigung fand. Als Glanzlichter seien der vollautomat. Port-Umschalter und der Stereo-Biaster erwähnt, die bereits in früheren Ausgaben vorgestellt wurden.

Diesmal darf ich Ihnen den neuesten Streich präsentieren:

Universelles Eingabegerät und Hardware-I tility für den Joystickport -so nüchtern könnte man das neue MUL-TIPAD 3 von PORTRONIC umschreiben. Tatsächlich sind die Möglichkeiten dieses Gerätes so umfangreich. daß es mir sehr schwerfällt, diese in einem einzigen Artikel zu umreißen. Daher möchte ich zunächst mit Au-Berlichkeiten beginnen, um mich Schritt für Schritt zu den inneren Werten vorzutasten

Das Erscheinungsbild

MULTIPAD 3 ist ein nur 10 x 6 x 2,5 [cm] großes Kästchen aus schwarzem, schlagfestem Kunststoff, Durch die günstigen Abmessungen In Verbindung mit den abgerundeten Ecken und Kanten liegt es wunderbar in der Hand.

Auf der Oberfläche sind angeordnet: Zwei 9-pol. D-SUB Ein-/Ausgabeports, fünf langlebige Kurzweg-Drucktaster, ein Drehregler, zwei Leuchtdioden und sieben Schiebeschalter. Über den ersten E/A-Port ist das Gerät über ein 60 cm langes Flachbandkabel mit dem Joystickport des XL verbunden. Die Verwendung eines Flachhandkahels hat den großen Vorteil, daß die nicht benötigte Kabellänge elegant unter dem XL verschwinden kann, wofür die sonst üblichen Rundkahel einfach zu dick sind.

Kurzbeschreibung der Betriebsarten

Über die sieben Schiebeschafter (S1 bis S7) wird das MULTIPAD programmiert. Die 128 möglichen Schalterstellungen entsprechen den verschiedenen Betriebsmodi, womit klar ist, warum ich nicht iedes Funktionsdetail erwähnen oder gar beschreiben kann daher nachfolgend eine repräsentative Auswahl

1. Vier Drucktaster sind In der Form eines Kreuzes angeordnet, womit sie als Joypad eingesetzt werden können. Mit beiden Händen gehalten, wird dieses mit dem Daumen der linken Hand bedient, während der 5 Drucktaster bequem mit dem Daumen der rechten Hand betätigt werden kann und als Feuertaste fungiert. Hiermit stellt MULTIPAD ein "stinknormales" Joypad dar, das sich nur durch die Präzisionstaster mit der extrem langen Lebensdauer von der Konkurrenz abhebt - ach ia, da ist ia noch die gelbe Leuchtdiode, die bei iedem Druck der Feuertaste aufleuchtet: Sinn und Zweck erfahren wir gleich.

2. S7 nach vome geschoben, und schon sieht die Welt ganz anders aus: Das Dauerfeuer wurde zugeschaltet und die gelbe LED blinkt in dem Takt, mit dem nun der "Feuereingang" des Joystickports mit Signalen gepulst wird, ganz ohne Betätigung der Feuertaste. Die Frequenz dieser Pulse kann in einem weiten Bereich von 1 bis 560 Hz stufenlos eingestellt werden; wie wichtig ein einstellbares Dauerfeuer ist, darüber könnte man einen ganzen Artikel schreiben - aber vielleicht glauben Sie mir auch so. Der eingestellte Takt wird durch die rote LED angezeigt.

3. S1 nach links, und das Feuerwerk der gelben LED erlischt: Das Dauerfeuer wird jetzt durch die Feuertaste getriggert. Das bedeutet: Der über den Drehregler eingestellte und über die rote LED angezeigte Takt wird nur bei Betätigung des 5. Tasters an den "Feuereingang" des Joystickports weitergeleitet, was dann auch wieder durch die gelbe LED signalisiert wird. Und da ich ia schon erwähnte, daß PORTRONIC besonders ausgeklü-

gelte Produkte entwickeit, sei noch darauf hingewiesen, daß der Drehregler auch dann (z. B. mit dem rechten Zeigefinger) eingestellt werden kann, wenn beide Daumen mit der Abwehr furchterregender Aliens beschäftigt sind.

4. Da wir gerade bei bösen Aliens sind: Vielleicht steht Ihnen ia ein Copilot zur Seite, der mit einem herkömmlichen Joystick Ihr Raumschiff steuert, während Sie mit getriggertem Dauerleuer Ihren Gegnern das Fürchten lehren. Dank MULTI-PAD 3 steht ein solcher Zwei-Spieler-Modus jetzt in jedem beliebigen Spiel zur Verfügung, das diese Arbeitsteilung eigentlich überhaupt nicht zuläßt. Schlleßen Sie den Joystick Ihres Coniloten einfach an den zweiten E/A-Port des MULTIPAD an. Tolle Sache oder?

5. Jeder noch so billige Joystick verfügt, angeschlossen an das MUL-TIPAD, urplötzlich über Dauerleuer. Eintach auf "Extern" geschaltet, läßt sich das Dauerleuer auch über den Feuerknopf Ihres Joysticks auslösen, ohne daß das MULTIPAD berührt werden müßte. Natürlich auch hier mit allen Schikanen wie "permanent", "aetriggert" und stufenloser Frequenzeinstellung. Auch diese externe Triggerung signalisiert das MULTIPAD mit der gelben LED I

6. S3 nach vome und die Maus angeschlossen, und auch die linke Maustaste verlügt über das oben beschriebene Luxusdauerfeuer.

7. Aoropos Maus: Schieben Sie einfach S6 nach vorne, und schon versteht der XL die rechte Taste. POR-TRONIC denkt halt an alles

 Ein Paddle besitzen die wenigsten his heute: Schaltet man auf Betriebsart "interne Paddles", so wird das MULTIPAD zum Paddle 1 oder Paddle 2 (auch das läßt sich einstellen), erkennbar an den 0,3 Hz Blinkfrequenz der roten LED. Somit erhält das MULTIPAD 3 die Qualität eines neuen Eingabemediums für den XL, hat man doch nun Joypad- und Paddle-Funktion auf einem Gerät vereint, wobei sich die Feuertaste wahlweise als Paddie- oder Joystick-Feuer programmieren läßt. Auch in dieser

AKTUELL

komplexen Betriebsart bleibt die ergonomische Paraliel-Bedienung ganz seibstverständlich erhalten. Eben typisch PORTRONIC.

9. Und da wäre noch die Kombination

Ach nein, jetzt reicht's. Ist ja schön, daß auch Maltafel, Zehnertastatur, Lightpen, Trackball usw. unterstützt werden. Die Maltafel z. B. verfügt plötzlich über eine Sprayfunktion mit stufenloser Dichte ...

Bei dem günstigen Preis reichen die aufgeführten Punkte als Kaufrechtfertigung allemal.

Mein privates PAD

Vieileicht sind Sie von den vorstehenden Ausführungen etwas erschlagen worden. Ich möchte daher kurz beschreiben, wie und warum das MUL-TIPAD 3 zum festen Bestandfeil meines XL-Systems geworden ist.

. Ich benutze meinen XI für alles mögliche, eben nicht nur für Spiele. Da ein Joystick mitsamt seinem Kabel ganz schön Platz wegnimmt, wird er normalerweise abgestöpselt und im Regal verstaut. Ärgerlich, wenn ich ihn dann extra holen muß, nur weil das Menii des Programms XY sich besonders out mit einem Joystick bedienen iäßt, oder ich in ein Programm nur per Feuerknopf hineinkomme oder ich mir auf der Magazindiskette YZ einen schnellen Überblick über alle Programme verschaffen möchte, von denen einige nach einem Joystick verlangen.

Das MULTIPAD bleibt am Rechner, de es dank des praktischen Kabels und seiner geringen Größe so platzsparend angeschlössen werden kann, daß es quasi nur als Verbreiterung des XLs in Erscheinung tritt - beim Tippen stört es wegen der günstigen Höhe überhaupt nicht, keine Kabel zu sehen, unndum ordentlich.

Brauche ich jetzt in irgend einem Programm eine Joystickfunktion, nehme ich das MULTIPAD noch nicht einmal in die Hand: Sein rutschfester Stand auf den vier nicht zu wejchzigdummitüßen erfaubt die Verwendung als "Zusatztastaur", also einfach mit dem rechten Zeigefinger die gewünschte Richtung oder die Feuertaste gelippt. Das macht sich auch beim Design-Master (das berühmte Zeichenprogramm von Peter Finzel) enorm gut.

Gleiches gilt natürlich auch für Paddle-Funktionen, die momentan aber noch wenig benutzt werden.



 will ich einen "richtigen" Joystick oder die Maus anschließen, werden diese einfach in's MULTIPAD gesteckt; Umstecken ade. Auf Wunsch heide mit Dauerfouer

Ist es Ihnen schon einmal passiert, daß in einem Ballerspiet die Feuertaste nicht zuverfässig funktionierte Liegt es nun am Programm oder gibt der Joystick langsam aber sicher seinen Geist auf?

Dank der gelben LED am MULTIPAD habe ich immer Kontrolle darüber, ob der Feuerknopf noch korrekt arbeitet oder ob es sich wieder einmal um einen "Schrott-Stick" handelt.

wie schon vorher in Punkt 8 erwähnt, stellt ML/TPAD 3 ein neuariges Eingabemedium dar, das ich in eigenen Programmen geme einsetze. Hier wirkt sich auch günstig aus, daß as MULTPAD gegenüber einem "normalen" Joypad bzw. Joystiküber 15 statt 8 Richtungskombhatönen verfügt. Prima. Aber gibt es schon Software für jedermann, der MULTIPADs Multifunktion benutzt? Aber jas:

Hals- und Beinbruch

Es gibt ja eirige Skignogramme, bei denne nie klätzekinigs Männfeln per Joyatick über einen mehr oder wein per langveiligen Bildschirm gein ger langveiligen Bildschirm gein wird. Anders bei Supenskir Die ganze Szennelie ist aus der Perspektive des Schifahrers zu sehen, ganz unten im Bild erscheinen also (last) immer die Skispitzen (wenn man nicht gerade opgen ein Hindemisk knätt und unbemannten. Ski. davonzischen sieht)

Und nun naht die Stemstunde des MULTIPAD: Während sich Stockstö6e zum Beschleurigen, Schneepflug zum Abbremsen und Sprünge über Joystickfunktionen steuem lassen, erlaubt das Paddie eine ebenso leinfühlige wie schnelle Richtungsänderung bis hin zum "Wedeln".

Das reelistische Fahrgefühl wird noch durch die (seit "Mercenary" schmerzlich vermilite) flüssige 3D-Vektrographik unterstützt. Und jetzt der Clou: Per Farbfiltebrülle und Druck auf die OPTION-Taste ensteht ein echter räumlicher Eindruck des gesamten Geschehenst.

Der Lieferumfang

Mit dem Kauf des MULTIPAD 3 erhält man des erwähnte praktische Anschlußkabel Da es steckpar ist, läßt es sich auch durch das PORTRO-NIC-Rundkabel und jede andere Joystickverlängerung beliebiger Länge ersetzen.

Die ausführliche Anleitung in deutscher Sprache ist für das Ausschofen des immensen Funktionsumlangs unerfäßlich. Aber keine Angst. Die zahlreichen Absüburungen emöglichen auch dem unbedarften Berutzer einen erfolgreichen Einsatz. Die beillegende Diskette beinhaltet diverse kleine Programme zwecks. Test und Demonstration der wichtigsten Funktionen.

Fazit: Mit knapp 79,- DM (inklusive s dem Super-Skiprogramm) ein absolut r preiswürdiges Universalgerät "made e in Germany", das ich in kelnem Fall mehr missen möchte.

Best.-Nr. AT 309 DM 79,-

ATARI magazin - Informationen - ATARI magazin

Große Werbeaktion

Damit uns das ATARI magazin noch lange erhalten bleibt, und das hoffen wir wahrscheinlich alle, muß das Megazin eine bestimmte Verkaufszahl erreichon

Da es aber leider nicht zu vermeiden ist, daß mit der Zeit einige User Ihr Hobby aufgeben, sollten diese Lücken gleich wieder gefüllt werden.

Hier können Sie nun ektiv werden! Gibt es in Ihrem Bekannten- und Freundeskreis User, die noch nie das ATARI magazin bei uns bestellt haben?

Falls ia, vielleicht können Sie sie vom Bezug des ATARI megazins überzeugen.

Gutschein in Höhe von DM 10.-

Für jeden Neukunden erhalten Sie als kleines Dankeschön einen Gutschelr in Höhe von DM 10 .-

Setzen Sie sich mit uns In Verbindung (entweder schriftlich oder unter de Hotline 07252/4827). Wir schicken Ihnen die speziellen Bestellformulare zu. Power per Post, Postfach 1640, 75006 Bretten

ATARI magazin Hefte

Achtung: "Neue" eite Ausgaben wurden in unserem Keller gefunden list ihre Sammlung noch nicht völlständig? Hier haben Sie die Möglichkeit, das eine oder andere Megazin nachzubestellen.

Zunächst eine Liste der noch vorhandenen älteren ATARI magazine aus den

ahren 87,	88 und 89. I	Des Einzelexemplar	kostet hier nu	r DM 2,50.
3/87	O 3/88	O 8/88	O 4/89	O 8/89
4/87	O 4/88	O 10/88	O 5/89	O 9-10/89
5/87	O 5/88	O 12/88	O 6/89	O 11-12/89
6/87	O 8/88	O 1/89	O 7/89	
1/88	O 7/88	O 3/89		

Das neue ATARI magazin

/91	DM 5,-	O AM 2/91	DM 7,50	OAM 3/92	DM 10,
/92	DM 10,-	O AM 5/92	DM 10,-	O AM 6/92	DM 10,
/92	DM 10	O AM 8/92	DM 10,-	O AM 1/93	DM 10,
/93	DM 10,-	O AM 3/93	DM 10,-	O AM 4/93	DM 10,
/93	DM 10,-	O AM 6/93	DM 10,-	O AM 1/94	DM 10,

Kreuzen Sie die gewünschten Ausgaben an, und schicken Sie den Abschnitt an Power per Post, PF 1640, 75006 Bretten.

Name	Straße	
PLZ/ORT		
O Barneld (keine Versandkosten)	O Scheck (+ 6,- DM/Ausl. 12,-DM	

O AM 1/

O AM 4

O AM 7/

O AM 2 O AM 5

VORSCHAU

Ein kleiner Auszug

Natürlich gibt es auch in der nächsten Ausgabe interessante Berichte, Tests. Neuheiten und Workshops.

Wichtig ist nur, daß sich elle User aktiv am ATARI magazin beteiligen. Für alle gibt es so viele Möglichkeiten mitzumachen, um das Megazin aufregend zu gestalten. Wir erwerten Ihre Post

> Die Ausgabe 5/94 erscheint August

Warner Rätz

tlindig freie Reiner Hansen

Ult Petersen Harald Schönfeld Thorsten Helbing Kay Halling Florian Baumann Markus Rösner Frederik Holst Lothar Reichardt Daniel Prate Stefan Heim

Seache Bilber Rainer Caspany Falk Büttner Vertrieb: Nur über den Versandweg

Verlag Werner Ratz (Power per Post)

Melanchthonstr, 75/1

Postlach 1640

75006 Bretten Tel.: 07252/3058 Fax: 07252/85565 RTY: 07252/2007

nashelt kestet DM 10.

Manuatkriot- and Progra

Großer Programmierwettbewerb

Preise im Gesamtwert von 700,- DM

Programmieren Sie ein Spiel, eine Anwendung oder ein nützliches Hilfsprogramm für den Atari XL/XE.

Gleichgültig ob in Basic, Assembler, Turbo-Basic oder in Quick programmiert, nehmen Sie teil an unserem Programmierwettbewerb!!!

1. Preis: Gutschein in Höhe von DM 150,-

2.-5. Preis: Gutschein in Höhe von DM 75,-

6.-10. Preis: Gutschein in Höhe von DM 50,-

Großer Programmierwettbewerb (Mai 1994) Hier nun die Gewinner

1 Doc Wire's Solitaie Edition (Falk Büttner) 3 Sute Espagnola (Uwe Jacob)

7. Brandschutztest (Henryk Menzel)

2. Font-Maker (Falk Mehnert) 4 Vega's First Demo (Andre Hinze)

6 Muttriletoader (Falk Möckel) 8. Mensch-ärgere-dich-nicht (Falk Möckel)

10. Soundorogrammerhilten (Ralf Näcker)

Power per Post, PF 1640, 75006 Bretten



magazin

Jetzt schon ein riesiger Erfolg - das ultimative PD MAGazin !!!

Ab sofort:

Jede Ausgabe besteht aus 2 beidseitig bespielten Disketten !!!

- Oldie Ecke
- Softwaretests
- Infos
- Wettbewerbe
- Hardwaretests
- Tips & Tricks
- viele PD-Programme

Jede Ausgabe ist ein Knüller

Das PD MAGazin darf in keiner Softwaresammlung fehlen

Bitte beachten Sie unsere untenstehenden Angebote !!!



Das Kennenlernpaket

Sie erhalten die 4 Ausgaben des Jahres 93 zum absoluten Kennenlernpreis von

nur DM 25,-.

Greifen Sie gleich zu, es Johnt sich auf iedenfall Best.-Nr. PDM 1-4

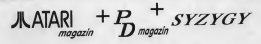
DM 25 -

PD-MAG Abo 1994

Damit Sie immer aktuell sind, abonnie ren Sie gleich die 3 Ausgaben für das erste Halbjahr 1994. Der Einzelpreis beträgt DM 12,- Unser Aboangebot: Ausgabe 1/94, 2/94 und 3/94 für

nur DM 25,-DM 25. Best -Nr. PDM 123/94

Power per Post - PF 1640 - 75006 Bretten - Tel. 07252/3058



Wichtiger Hilferuf an alle!!!

Lieber ATARI-Freund.

noch nie war Ihre Unterstützung so wichtig wie heute.

Sie haben mit ihrem Abonnement des ATARI magazins Ihre Treue zu uns bereits ausgesprochen. Aber wie ich schon im Artikel "Keine Illusion mehrtill – "oder doch?" darauf hingewiesen habe, ist eine gesicherte Fortibrung unserer Arbeit für das ATARI magazin nur im Zusammenhang mit dem PD-MAGazin und dem neuen Syzyy erfoligreich.

Aus diesem Grund möchte ich mit diesem Brief an Sie appellieren unser spezielles Angebot durchzulesen und uns mit Ihrer Bestellung tatkräftig zu unterstützten.

Spezialangebot für Abonnenten

Mit diesem Spezialangebot, das vom Preis her fast geschenkt ist, erhalten Sie die einmalige Gelegenheit für wenig Geld das PD-MAGazin kennenzulernen.

Bitte bedenken Sie, daß wir an der Grenze des machbaren angelangt sind. Dieses preissjünstige Angebot können wir nur ATARI magazin Abonnenten anbleiten und verspricht auch nur Erfolg zu unterstützen. Sie sich persönlich dafür einsetzen und mit Ihrem kleinen Beitrag unsere Arbeit unterstützen.

Füllen Sie einfach den Bestelischein aus, und schon bekommen Sie regelmäßig das PD-MAGazin zu Ihrem Vorzugspreis zugeschickt.

Vielen Dank für Ihre Unterstützung. PD-MAGazin zum Kennenlernpreis

Ja, Ich möchte die PD-MAGazin Ausgaben 4/94, 5/94, 6/94 zu meinem speziellen Vorzugspreis von zusammen

nur 20,- DM

Mit freundlichen Grüßen

Ich bezähle den Betrag in Höhe von DM 20,- per O Bargeld beilegen (keine weiteren Kosten)

O Bargeld beilegen (keine weiteren Kos
O Scheck/Überweisung (+ 5,- DM)
Nachname

Werner Råtz Straße PLZ/On